

Blue&Me-TomTom 2

Referenzhandbuch

Inhalt

Verpackungsinhalt	7
Verpackungsinhalt	7
Bitte als Erstes lesen!	8
Dockinghalterung anbringen	8
Ein- und ausschalten	8
Einrichten	8
GPS-Empfang	9
Was ist MyTomTom?	9
MyTomTom einrichten.....	9
Wenn das Gerät nicht startet	10
Gerät aufladen	10
Informationen an TomTom weitergeben	10
Sicherheitshinweis	11
Passen Sie gut auf Ihr Navigationsgerät auf	12
Sicherheitseinstellungen	12
Blue&Me-Steuerung	14
Lenkradsteuerung.....	14
Anzeige auf dem Kombiinstrument.....	14
Kopplung und Verbindung	16
Ihre Einstellungen synchronisieren	18
Car Menu	19
Car Menu	19
Telefon	20
Anrufe annehmen.....	21
Telefonmenü.....	21
Trip	21
Informationen zum Fahrstil	22
Sprachsteuerung	24
Sprachsteuerung	24
Sprachsteuerung von Blue&Me	24
Media Player	25
Media Player	25
Media Player verwenden	25

Sonderziele	27
Tankreserve Warnung	28
MyTomTom für Blue&Me-TomTom 2	29
MyTomTom	29
Route planen	31
Route planen.....	31
Routenübersicht	33
LIVE-Übersicht	33
Einen Routentyp auswählen	34
Häufige Ziele	35
Häufige Ziele anzeigen	35
Ankunftszeiten verwenden	36
Navigationsmenü-Optionen.....	36
Routen im Voraus planen.....	38
Routeninformationen anzeigen.....	39
Sprachsteuerung	40
Sprachsteuerung	40
Über Navigationssprachsteuerung	40
Die Sprachsteuerung verwenden.....	40
Reiseplanung mit Ihrer Stimme	41
Adressen per Sprache eingeben	43
Die Fahransicht	45
Informationen zur Fahransicht.....	45
Die Fahransicht.....	45
Symbole in der Fahransicht.....	46
Fahrspurassistent	47
Über den Fahrspurassistenten.....	47
Den Fahrspurassistenten verwenden.....	47
Route ändern	49
So ändern Sie Ihre Route	49
Menü „Route“ ändern	49
Karte anzeigen	51
Informationen zum Anzeigen der Karte	51
Karte anzeigen	51
Optionen	52

Cursormenü	53
Kartenkorrekturen	55
Info zu TomTom Map Share™	55
Kartenfehler korrigieren	55
Die verschiedenen Arten von Kartenkorrekturen	55
Sounds und Stimmen	59
Info zu Tönen und Stimmen	59
Was sind Computerstimmen?	59
Eine Stimme auswählen.....	59
Lautstärke anpassen.....	59
Einstellungen	61
Informationen zu den Einstellungen.....	61
2D/3D-Einstellungen.....	61
Erweiterte Einstellungen	61
Akkueinstellungen	62
Helligkeitseinstellungen	62
Fahrzeugsymbol ändern	62
Heimatadresse ändern	63
Sprache ändern	63
Kartenfarben ändern	63
Tastatureinstellungen.....	63
Eigenes Menü erstellen.....	63
Favoriten verwalten.....	64
POIs verwalten.....	64
Telefoneinstellungen	65
Planungseinstellungen	65
Standard wiederherstellen.....	66
Sicherheitseinstellungen	66
Uhr einstellen.....	66
Einheiten festlegen	67
POI auf Karte anzeigen	67
Lautsprechereinstellungen.....	67
Starteinstellungen	67
Status und Informationen	67
Statusleisteneinstellungen	68
Karte wechseln	68
Sprachanweisungen ausschalten/Sprachanweisungen einschalten	69
Nachtfarben verwenden / Tagesfarben verwenden	69
Stimmen.....	69
Lautstärkeneinstellungen	70
Sonderziele	71
Informationen zu Sonderzielen	71
POIs erstellen.....	71

Gebrauch von POIs beim Planen einer Route.....	73
POIs auf der Karte anzeigen.....	74
Einen POI anrufen.....	74
Warnungen für POIs einstellen	74
Verwalten von POIs	75
Hilfe	76
Informationen zur Hilfe-Funktion	76
Mit der Hilfe-Option einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst in Ihrer Umgebung anrufen.....	76
Hilfe-Menüoptionen.....	76
Freisprechen	78
Wichtig	78
Über das Freisprechen	78
Mit Handy verbinden.....	78
Anrufen	78
Anrufe empfangen	79
Automatische Rufannahme	79
Weitere Handys mit Ihrem Gerät verbinden	79
Handy-Menü	79
Favoriten	81
Info zu Favoriten	81
Einen Favoriten erstellen.....	81
Einen Favoriten verwenden	83
Den Namen eines Favoriten ändern.....	83
Einen Favoriten löschen	83
Dienste	84
Informationen zu LIVE Services	84
Sicherheitshinweis	84
Abonnements der LIVE Services	84
Informationen zu TomTom HD Traffic.....	85
Info zur lokalen Suche	85
Lokale Suche verwenden	85
Über Radarkameras.....	86
Weitere Dienste	86
Verkehrsinfo	87
Informationen zu TomTom HD Traffic.....	87
Traffic-Informationen verwenden	87
Sicherheitshinweis	88
Die schnellste Route nehmen	88
Verzögerungen minimieren	88
Einfacher zur Arbeit fahren	89
Nähere Informationen zu einer Verkehrsstörung abrufen.....	90

Verkehrsstörungen in Ihrer Gegend überprüfen	91
Verkehrsinfo-Einstellungen ändern	91
Verkehrsstörungen	92
Verkehrsinfo-Menü	93
Radarkameras	95
Über Radarkameras	95
Radarkamerawarnungen	95
Art der Warnungen ändern	95
Radarkamerasymbole	96
Melden-Schaltfläche	97
Während der Fahrt eine neue Radarkamera melden	97
Zu Hause eine neue Radarkamera melden	98
Fehlerhafte Kamerawarnungen melden	98
Fest installierte Radarkameratypen, die Sie melden können	99
Warnungen vor Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen	99
Menü Radarkameras	100
Wetter	102
Informationen zum Wetterdienst	102
Einen Wetterbericht anfordern	102
Standorttypen	102
MyTomTom	105
Was ist MyTomTom?	105
MyTomTom einrichten	105
MyTomTom-Konto	106
Kundensupport	107
So erhalten Sie Unterstützung bei der Bedienung Ihres Navigationsgeräts	107
Status und Informationen	107
Anhang	108

Verpackungsinhalt

Verpackungsinhalt

- Blue&Me-TomTom 2



- Dockinghalterung



- USB-Kabel



- Dokumentation

Bitte als Erstes lesen!

Dockinghalterung anbringen

Mit der Dockinghalterung können Sie Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät im Fahrzeug befestigen.

Führen Sie den Schaft der Dockinghalterung in den entsprechenden Sockel auf dem Armaturenbrett oder auf der A-Säule Ihres Fahrzeugs ein.

Drücken Sie den Knopf auf der Vorderseite des Docks, um den oberen Bügel zu öffnen und Ihr Navigationsgerät einzusetzen. Setzen Sie Ihr Gerät mit der Unterseite voran in das Dock, und schieben Sie den oberen Bügel des Docks nach unten, bis er hörbar einrastet.

Drehen Sie Ihr Gerät in die gewünschte Position. Um die Position des Geräts anzupassen, lösen Sie zuerst den Knopf auf der Rückseite der Dockinghalterung, oder drücken Sie die linken und rechten Knöpfe auf dem Schaft der Dockinghalterung. Passen Sie die Position des Geräts an, und justieren Sie es, indem Sie den Knopf anziehen.

Wenn Sie das Navigationsgerät herausnehmen möchten, drücken Sie auf den Knopf auf der Vorderseite des Docks und heben das Navigationsgerät heraus.

Wenn Sie das Dock vom Armaturenbrett lösen möchten, drücken Sie den unteren Knopf auf beiden Seiten des Schaftes und ziehen das Dock heraus.

Ein- und ausschalten

Halten Sie zum manuellen Einschalten Ihres Navigationsgeräts die Ein/Aus-Taste gedrückt, bis das Startbild erscheint. Wenn Sie Ihr Gerät zum ersten Mal einschalten, kann der Start etwas länger dauern.

Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät startet automatisch, sobald es von der Dockinghalterung mit Strom versorgt wird. Sie können die Anwendung mit MyTomTom aktualisieren.

Zum Einrichten Ihres Navigationsgeräts müssen Sie einige Fragen durch Antippen des Displays beantworten. Dazu müssen Sie Ihr Navigationsgerät mit Blue&Me in Ihrem Fahrzeug verbinden.

Hinweis: Möglicherweise hat Ihr Fachhändler das Navigationsgerät bereits mit Blue&Me verbunden. In diesem Fall ist Ihr Gerät sofort einsatzbereit.

Einrichten

Wichtig: Bitte achten Sie darauf, die richtige Sprache auszuwählen, denn diese Sprache wird für alle Displaytexte verwendet.

Beim ersten Einschalten müssen Sie zur Einrichtung Ihres Geräts einige Fragen beantworten. Zur Beantwortung der Fragen können Sie einfach das Display antippen.

GPS-Empfang

Beim ersten Einschalten Ihres Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgeräts kann es einige Minuten dauern, bis das Gerät Ihre GPS-Position ermittelt hat und Ihren aktuellen Standort auf der Karte anzeigt. Danach erfolgt die Ermittlung Ihres Standorts viel schneller, in der Regel innerhalb weniger Sekunden.

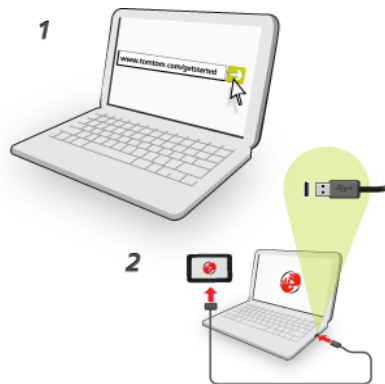
Zur Sicherstellung eines guten GPS-Empfangs sollten Sie Ihr Gerät nur im Freien verwenden. Große Objekte wie Hochhäuser können den Empfang stören.

Was ist MyTomTom?

MyTomTom hilft Ihnen, die Inhalte und Dienste auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät zu verwalten, und ermöglicht Ihnen den Zugang zur TomTom-Community. Das Anmelden bei MyTomTom erfolgt auf der TomTom-Website. Sie sollten Ihr Navigationsgerät regelmäßig mit MyTomTom verbinden, um Ihr Gerät stets auf dem neuesten Stand zu halten.

Tipp: Sie sollten Ihr Navigationsgerät stets über eine Breitband-Internetverbindung mit MyTomTom verbinden.

MyTomTom einrichten



Gehen Sie wie folgt vor, um MyTomTom einzurichten:

1. Stellen Sie auf Ihrem Computer eine Internetverbindung her.
2. Öffnen Sie die Adresse tomtom.com/getstarted in einem Browser.
3. Klicken Sie auf **Jetzt herunterladen**.

Ihr Browser lädt die Unterstützungsanwendung MyTomTom herunter. Diese muss auf Ihrem Computer installiert werden, um die Verbindung Ihres Geräts mit MyTomTom zu ermöglichen. Wenn während des Herunterladens Fragen auf dem Bildschirm erscheinen, befolgen Sie bitte die angezeigten Anweisungen.

4. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, verbinden Sie Ihr Gerät über das USB-Kabel mit Ihrem Computer. Schalten Sie danach Ihr Gerät ein.

Wichtig: Schließen Sie den USB-Stecker direkt an einen USB-Port Ihres Computers und nicht an einen USB-Hub oder -Port einer Tastatur oder eines Monitors an.

Nach der Installation der Unterstützungsanwendung MyTomTom können Sie MyTomTom vom Infobereich des Desktops aus aufrufen.

Tip: Wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit Ihrem Computer verbinden, weist MyTomTom Sie darauf hin, falls Aktualisierungen für Ihr Gerät bereitstehen.

Wenn das Gerät nicht startet

In seltenen Fällen kann es vorkommen, dass Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät nicht richtig startet oder nicht mehr reagiert, wenn Sie den Touchscreen antippen.

Prüfen Sie zunächst, ob der Akku ausreichend geladen ist. Um den Akku aufzuladen, verbinden Sie Ihr Gerät bitte mit dem Autoladegerät. Das vollständige Aufladen des Akkus kann bis zu zwei Stunden dauern.

Wird das Problem dadurch nicht behoben, können Sie das Gerät zurücksetzen. Halten Sie dafür die Ein/Aus-Taste 15 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie die Taste los, sobald Ihr Gerät neu startet.

Gerät aufladen

Der Akku in Ihrem Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät wird aufgeladen, wenn Sie Ihr Gerät an die Dockinghalterung oder an Ihren Computer anschließen.

Während des Ladens leuchtet die Anzeige auf der Ein/Aus-Taste orange; wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, leuchtet sie grün.

Wichtig: Schließen Sie den USB-Stecker direkt an einen USB-Port Ihres Computers an, und nicht an einen USB-Hub oder -Port einer Tastatur oder eines Monitors.

Informationen an TomTom weitergeben

Wenn Sie Ihr Navigationsgerät das erste Mal nutzen oder es zurücksetzen, fragt Ihr Gerät nach der Erlaubnis, einige Informationen zu Ihrem Nutzungsverhalten zu sammeln. Die Informationen werden auf dem Gerät gespeichert, bis wir sie abrufen. Wir nutzen diese anonymen Daten, um unsere Produkte und Dienste zu verbessern. Wenn Sie LIVE Services verwenden, werden wir auch Ihre Standortinformationen nutzen, um Ihnen die Dienste bereitzustellen.

Sie können jederzeit ändern, ob Sie diese Informationen für uns freigeben möchten oder nicht. Führen Sie dazu folgende Schritte aus:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen**.
2. Tippen Sie auf **Status und Informationen**.
3. Tippen Sie auf **Meine Informationen**.
4. Tippen Sie auf **Nein**, um keine Informationen mehr weiterzugeben, oder auf **Ja**, um Informationen weiterzugeben.

Hinweis: Wenn Sie sich dazu entscheiden, diese Informationen nicht mehr freizugeben, werden Sie die LIVE Services nicht mehr empfangen. Denn die LIVE Services müssen den Standort Ihres Geräts an TomTom senden, damit die relevanten Verkehrsinformationen empfangen werden können. Das Enddatum Ihres Abonnements bleibt gleich, auch wenn Sie diese Informationen nicht für uns freigeben.

Zusätzliche Informationen

Das Navigationsgerät sammelt nur mit Ihrer Genehmigung kontinuierlich Informationen und sendet diese in regelmäßigen Abständen an TomTom. Die Informationen werden außerdem auf dem Gerät gespeichert, bis Sie es an den PC anschließen. Ist das Gerät verbunden, werden die Informationen an TomTom gesendet und von Ihrem Gerät gelöscht. Diese Daten umfassen Details zur Erkennung des Navigationsgeräts, zu Routen und Standorten sowie Ihren MyTomTom-Kontonamen und Informationen, die Sie während der Verwendung des Navigationsgeräts eingegeben haben.

TomTom nutzt diese Informationen, um Ihnen LIVE Services zur Verfügung zu stellen und den HD Traffic-Dienst zu optimieren.

Innerhalb von zwanzig Minuten nach dem Ausschalten Ihres Navigationsgeräts werden sämtliche Informationen, anhand derer Sie oder Ihr Gerät erkannt werden könnten, automatisch und unwiderruflich vernichtet. Diese anonymisierten Informationen werden anschließend zur Verbesserung der Produkte und Dienste von TomTom verwendet, wie z. B. Karten, Reports zu Sonderzielen und Durchschnittsgeschwindigkeiten. Diese Produkte und Dienste werden zudem von Regierungsagenturen und Unternehmen genutzt.

Mithilfe Ihres Navigationsgeräts können Sie der Map Share-Community beitreten oder Radarkameras und Gefahrenstellen melden. Wenn Sie einen dieser Dienste verwenden möchten, werden Ihre Meldungen inklusive Standortinformationen und Ihrem MyTomTom-Kontonamen an TomTom gesendet und zusammen mit Ihrem MyTomTom-Konto gespeichert. TomTom verwendet Ihre Daten zur Verbesserung der Karten und des TomTom Radarkamera-Dienstes.

Wenn Sie die Informationsfreigabe nicht weiterhin zulassen, werden diese Berichte nicht an TomTom gesendet, und zuvor auf dem Gerät gespeicherte Informationen werden gelöscht. Sie können dann kein HD Traffic und keine Standorte von mobilen Kameras empfangen sowie keine anderen LIVE Services nutzen.

TomTom gewährt keinen anderen Personen Zugriff auf die von Ihrem Navigationsgerät gesammelten Informationen.

Wenn Sie sich dafür entscheiden, TomTom Informationen zur Verfügung zu stellen, tragen Sie dazu bei, das Fahren angenehmer zu gestalten, insbesondere durch die Optimierung der Karten und des Verkehrsflusses sowie der Reduzierung von Staus. Wir danken Ihnen für Ihre Hilfe.

Hinweis: Der Zeitraum oder das Enddatum Ihres Service-Abonnements ändert sich nicht, wenn Sie die Informationsfreigabe nicht zulassen.

Dieses Navigationsgerät verwendet ein GSM-Netzwerk, das Positionsinformationen zu Ihrem Navigationsgerät enthält. Es ist möglicherweise gesetzlich vorgeschrieben, dass der Netzbetreiber diese Position und andere Informationen zu Strafverfolgungszwecken speichern muss, und TomTom hat darauf keinen Einfluss. Wenn Sie die Informationsfreigabe deaktivieren, ist die mobile Netzwerkverbindung nicht aktiv, und der Netzbetreiber kann keine Standortinformationen speichern.

Wenn Sie denken, dass Ihre Daten nicht zu dem Zweck verwendet werden, für den Sie sie TomTom zur Verfügung gestellt haben, wenden Sie sich an uns unter tomtom.com/support.

Lesen Sie unsere Datenschutzrichtlinien unter tomtom.com/privacy.

Sicherheitshinweis

Ihr Blue&Me-TomTom 2-Gerät enthält ein GSM-/GPRS-Modul, das elektrische Geräte wie Herzschrittmacher, Hörgeräte und Luftfahrtinstrumente stören kann.

Die Störung solcher Geräte kann die Gesundheit oder das Leben anderer Menschen bzw. Ihre eigene Gesundheit oder Ihr eigenes Leben gefährden.

Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe ungeschützter elektrischer Geräte oder an Orten, an denen die Benutzung von Mobiltelefonen verboten ist (z. B. in Krankenhäusern und Flugzeugen).

Passen Sie gut auf Ihr Navigationsgerät auf

Lassen Sie Ihren Blue&Me-TomTom 2 oder dessen Zubehör niemals sichtbar im abgestellten Auto liegen, um es Dieben nicht unnötig leicht zu machen.

Es ist wichtig, dass Sie Ihr Gerät schützen:

- Ihr Gerät ist nicht für extreme Temperaturen ausgelegt und kann unter solchen Bedingungen dauerhaft beschädigt werden. Bei längerer Sonneneinstrahlung kann sich die Akkuleistung vorzeitig verringern.
- Öffnen Sie das Gehäuse Ihres Geräts unter keinen Umständen. Dies kann gefährlich sein und führt zum Erlöschen der Garantie.
- Verwenden Sie ein weiches Tuch, um das Display Ihres Geräts abzuwischen oder abzutrocknen. Verwenden Sie keine flüssigen Reinigungsmittel.

Sicherheitseinstellungen

Um Ihre Fahrt so sicher wie möglich zu machen, empfehlen wir, die Sicherheitseinstellungen zu aktivieren.

Nachfolgend sind einige der in den Sicherheitseinstellungen verfügbaren Optionen zusammengefasst:

- Beim Fahren grundlegende Menütasten anzeigen
- Sicherheitswarnungen anzeigen
- Bei Überschreitung der zulässigen Geschwindigkeit warnen

Wenn Ihr Gerät Sprachsteuerung unterstützt, fahren Sie sicherer, indem Sie Sprachbefehle zur Steuerung Ihres Navigationsgeräts verwenden.

Blue&Me-spezifische Funktionen

Blue&Me-Steuerung

Lenkradsteuerung

Sie können die meisten Funktionen Ihres Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgeräts mit den Tasten des Lenkrads Ihres Fahrzeugs steuern. Drücken Sie dafür zunächst auf **MAIN/MENU**. Wählen Sie dann mithilfe der Pfeiltasten **Navi**, und drücken Sie dann auf **SRC/OK**.

Drücken Sie eine dieser Tasten, um ausgewählte Menüpunkte aufzurufen oder Kontrollkästchen zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.



oder



Drücken Sie diese Taste, um zur Fahransicht zurückzukehren und die Bedienung des Navigationsgeräts über die Lenkradtasten zu deaktivieren.



Drücken Sie eine dieser Tasten, um in einer Liste oder einem Menü nach oben oder nach unten zu blättern.



Hinweis: Die anderen Tasten werden für spezielle Blue&Me-Funktionen, zur Lautstärkeregelung des Radios und von eingehenden Anrufen sowie zur Aktivierung der Blue&Me-Sprachsteuerung verwendet.

Wenn Sie versuchen, eine Aktion durchzuführen, die nicht von der Lenkradsteuerung unterstützt wird, erscheint auf Ihrem Navigationsgerät eine entsprechende Meldung. Um diese Funktionen Ihres Geräts zu steuern, tippen Sie auf das Display oder nutzen die Sprachsteuerung. Weitere Informationen finden Sie im Kapitel *Sprachsteuerung*.

Anzeige auf dem Kombiinstrument

Hinweis: Die Anzeige von Navigationsanweisungen auf dem Kombiinstrument wird nicht von allen Fahrzeugen unterstützt.

Die Navigationsanweisungen Ihres Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgeräts werden auf dem Kombiinstrument Ihres Fahrzeugs angezeigt.

Das Display zeigt die nächste Navigationsanweisung, die Entfernung zum nächsten Navigationsschritt und den Namen der nächsten Straße an.

Sie können die Navigationsanweisungen auf dem Kombiinstrument über das Menü „Einstellungen“ des Blue&Me-TomTom auf Seite 2/2 mit der Option **Anweisung im Kombiinstrument anzeigen** ein- bzw. ausschalten.

Kopplung und Verbindung

Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät kommuniziert über eine Bluetooth-Verbindung mit Blue&Me in Ihrem Fahrzeug.

Um eine Verbindung zwischen Ihrem Navigationsgerät und Blue&Me herzustellen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Drehen Sie Ihren Autoschlüssel in die Position **MAR**.
2. Drücken Sie die Lenkradtaste **MAIN**, um das Hauptmenü von Blue&Me auf dem Kombiinstrument Ihres Fahrzeugs zu öffnen.
3. Mithilfe der Pfeiltasten auf dem Lenkrad können Sie zum Menü Einstellungen navigieren.
4. Wählen Sie **Einstellungen** und dann **Kopplung/Benutzerkopplung** aus.
Auf dem Kombiinstrument wird eine vierstellige PIN angezeigt. Diese PIN werden Sie zu einem späteren Zeitpunkt benötigen.
5. Tippen Sie auf den Bildschirm Ihres Navigationsgeräts, um das Hauptmenü anzuzeigen.



6. Tippen Sie auf **Blue&Me suchen**.
7. Tippen Sie auf **Ja**, wenn Sie gefragt werden, ob Sie mit der Suche nach Blue&Me beginnen möchten.
8. Geben Sie die Blue&Me-PIN auf Ihrem Navigationsgerät ein. Das ist die PIN, die zuvor auf dem Kombiinstrument Ihres Fahrzeugs angezeigt wurde.

Eine Meldung auf dem Navigationsgerät und auf dem Kombiinstrument bestätigt den erfolgreichen Verbindungsaufbau. Jedes Mal, wenn das Blue&Me-TomTom 2-Gerät eine Verbindung mit Blue&Me herstellt oder diese trennt, wird eine entsprechende Bestätigungsnachricht angezeigt.

Wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit dem Fahrzeug verbinden, wird im Hauptmenü des Navigationsgeräts die Schaltfläche Car Menu angezeigt.



Mit dieser Schaltfläche gelangen Sie zum Car Menu, wo Sie auf die spezifischen Funktionen Ihres Blue&Me-TomTom 2 zugreifen können. Die Schaltfläche „Car Menu“ sieht abhängig vom Modell Ihres Fahrzeugs unterschiedlich aus. Sie wird aktualisiert, sobald Sie Ihr Gerät mit einem neuen Fahrzeug verbinden.

Später wird diese Verbindung automatisch hergestellt, wenn das Navigationsgerät eingeschaltet ist und zugleich der Fahrzeugmotor läuft oder der Autoschlüssel in die Position MAR gedreht wurde.

In manchen Fällen kann es vorkommen, dass Sie den Verbindungsprozess wiederholen müssen. Bitte beachten Sie, dass Sie jedes Mal eine neue PIN erhalten. Wenn Sie Ihr Blue&Me-TomTom 2-Gerät mit einem anderen Fahrzeug verbinden möchten, müssen Sie den gesamten Verbindungsprozess erneut durchführen.

Hinweis: Sollten Verbindungsprobleme auftreten, tippen Sie auf Ihrem Gerät auf **Einstellungen**. Tippen Sie dann auf **Standard wiederherstellen** und wiederholen Sie den Verbindungsprozess.



Ihre Einstellungen synchronisieren

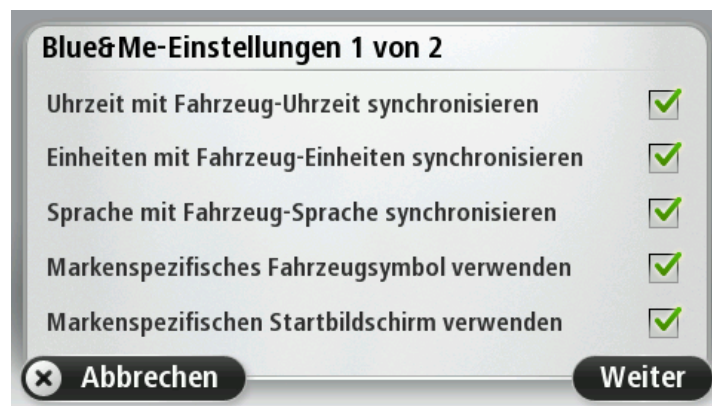
Einige Einstellungen Ihres Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgeräts lassen sich mit Ihren Fahrzeugeinstellungen synchronisieren.

Zu den synchronisierbaren Einstellungen gehören Sprache, Uhrzeit und Einheiten. Sie haben außerdem die Möglichkeit, ein markenspezifisches Fahrzeugsymbol und ein Startbild auszuwählen, die der Marke Ihres Fahrzeugs entsprechen.

Wenn Sie zum ersten Mal eine Verbindung zwischen Ihrem Navigationsgerät und Blue&Me herstellen, wird die automatische Synchronisierung von Einstellungen aktiviert.

Wenn die Synchronisierung aktiviert ist, werden die Einstellungen jedes Mal aufeinander abgestimmt, wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit Blue&Me verbinden oder die Fahrzeugeinstellungen ändern.

Im Menü Blue&Me-Einstellungen können Sie die Synchronisierung einzelner Einstellungen festlegen.



Car Menu

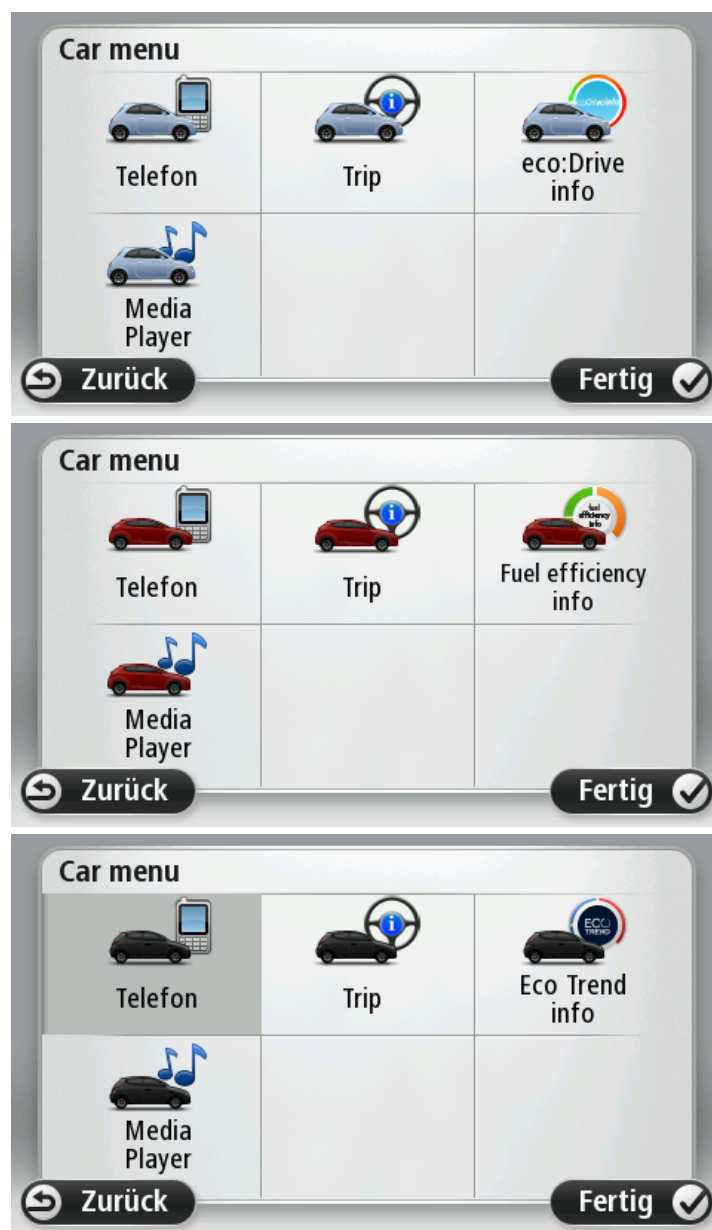
Car Menu

Tippen Sie auf **Car Menu** im Hauptmenü, um **Telefon**, **Trip**, **eco:Drive info** (oder **Fuel efficiency info** oder **EcoTrend Info** je nach dem von Ihnen genutzten Fahrzeug) und **Media Player** aufzurufen.

Tipp: Das in der Schaltfläche „Car Menu“ und auf den Schaltflächen im Car Menu angezeigte Fahrzeugbild ist markenspezifisch. Es stellt das Fahrzeug dar, mit dem das Navigationsgerät verbunden ist.



Das Car Menu sieht folgendermaßen für verschiedene Fahrzeugmarken aus:



Telefon

Über Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät können Sie Ihre Freisprechtelefonate verwalten. Stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung zwischen Ihrem Handy und Blue&Me (nicht dem Navigationsgerät) in Ihrem Fahrzeug her.

Sie können die Freisprechfunktion auch ohne Einsatz des Navigationsgeräts über Blue&Me verwenden. Wenn das Navigationsgerät jedoch in der Dockinghalterung angebracht und eingeschaltet ist, können Sie auf alle Funktionen wie die Annahme von eingehenden Anrufen oder den Anruf von POIs über das Navigationsgerät zugreifen.

Hinweis: Weitere Informationen zur Freisprechfunktion und Blue&Me in Ihrem Fahrzeug finden Sie im Blue&Me-Benutzerhandbuch.

Anrufe annehmen

Wenn Sie einen Anruf erhalten, werden der Name und die Telefonnummer des Anrufers angezeigt.

Tippen Sie auf die entsprechende Schaltfläche Ihres Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgeräts, um eingehende Anrufe anzunehmen oder abzulehnen.

Tippen Sie während eines Gesprächs auf diese Schaltfläche in der Fahransicht, um das Menü **Anruf...** zu öffnen.



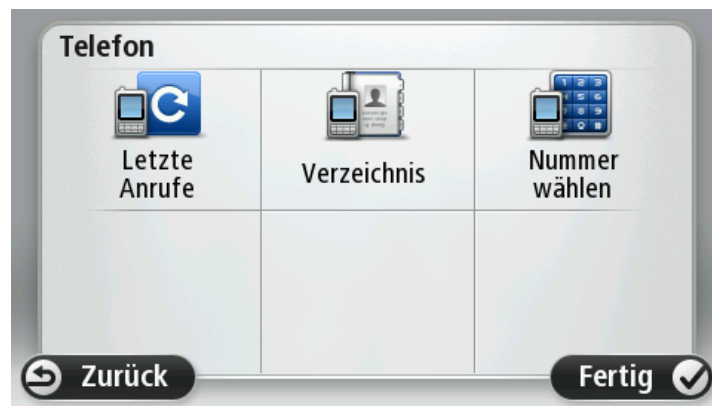
Über dieses Menü können Sie das Gespräch beenden, zwischen Gesprächen wechseln oder das **Telefonmenü** aufrufen.

Telefonmenü

Gehen Sie wie folgt vor, um das Telefonmenü aufzurufen:

1. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf **Car Menu**.
2. Tippen Sie auf **Telefon**.
3. Tippen Sie auf **Nummer wählen**, um eine Telefonnummer über die Tastatur auf dem Display einzugeben.

Sie können sich auch die Liste der zuletzt gewählten Nummern sowie das Telefonbuch anzeigen lassen und die Listeneinträge anrufen.



Trip

Auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät werden laufend aktualisierte Informationen zu Ihrem aktuellen Kraftstoffverbrauch und der verbleibenden Reichweite angezeigt. Die Reichweite entspricht der Entfernung, die Sie mit dem aktuellen Kraftstoffstand zurücklegen können.

Um diese Informationen auf Ihrem Gerät anzuzeigen, tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf **Car Menu** und dann auf **Trip**.

Hinweis: Diese Funktionalität ist teilweise nicht verfügbar, wenn Sie mit CNG fahren, und weniger zuverlässig, wenn Sie mit LPG-Autogas fahren.

Die Informationen zu Trip A und B auf dem Display des Navigationsgeräts sind mit denen auf dem Kombiinstrument identisch; das Navigationsgerät zeigt sie jedoch zusammen auf einem Bildschirm an. Die Art der angezeigten Informationen hängt von Ihrem Fahrzeug ab.

Hinweis: Näheres zu den Tripinformationen finden Sie im Handbuch Ihres Fahrzeugs.

Informationen zum Fahrstil

Informationen zum Fahrstil können Ihnen helfen, umweltfreundlicher zu fahren.

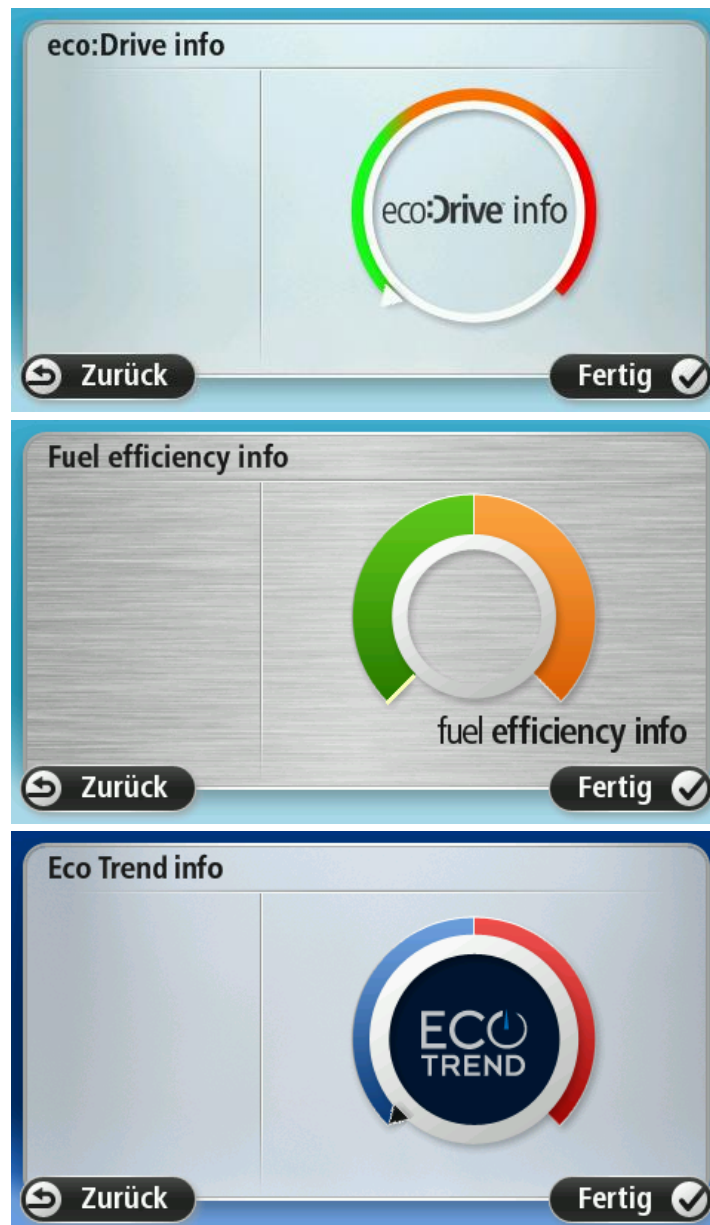
Sie können die Effizienz Ihrer Fahrweise durch die Analyse Ihres Fahrstils verbessern. Sie helfen Ihnen dabei, weniger Kraftstoff zu verbrauchen, den CO₂-Ausstoß zu senken und Geld zu sparen.

Links auf dem Display für Fahrzeuge, für die eine Schaltpunktanzeige verfügbar ist, empfiehlt die Anzeige, wann Sie schalten sollten, indem die Informationen der Schaltpunktanzeige auf dem Kombiinstrument angezeigt werden. Auf der rechten Seite werden die Umweltauswirkungen Ihrer Fahrweise angezeigt.

Gehen Sie wie folgt vor, um diese Informationen anzuzeigen:

1. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf **Car Menu**.
2. Tippen Sie auf **eco:Drive info**, **Fuel efficiency info** oder **EcoTrend info**, je nach dem von Ihnen genutzten Fahrzeug.

Das Display wird so lange angezeigt, bis Sie auf **Fertig** tippen.



Informationen zum Fahrstil stehen nicht für alle Motorarten zur Verfügung. Wenn Sie LPG-Autogas tanken, werden die Informationen zur Kraftstoffeffizienz nur angezeigt, damit Sie Ihren Fahrstil abschätzen können. Wenn Sie CNG (Erdgas) verwenden, ist diese Funktion nicht verfügbar.

Sprachsteuerung

Sprachsteuerung

Es gibt zwei Arten der Sprachsteuerung.

Die erste wird von Blue&Me bereitgestellt und kann zur Steuerung der Blue&Me-Funktionen verwendet werden. Die Auswahl der Blue&Me-Sprachsteuerung erfolgt über die Lenkradtasten.

Die zweite wird von Ihrem Navigationsgerät bereitgestellt und kann zur Routenplanung und Steuerung weiterer Funktionen Ihres Navigationsgeräts verwendet werden. Die Sprachsteuerung Ihres Navigationsgeräts wird durch Antippen des Displays ausgewählt.

Sprachsteuerung von Blue&Me

Drücken Sie diese Lenkradtaste, um die Blue&Me-Sprachsteuerung zu verwenden.



Geben Sie einen der folgenden Sprachbefehle ein:

- Sagen Sie „Navigator“, um Ihr Navigationsgerät über die Lenkradtasten zu bedienen.
- Sagen Sie „Car Menu“, um das **Car Menu** zu öffnen, sagen Sie anschließend einen dieser Sprachbefehle:
 - „Telefon“
 - „Trip“
 - „eco:Drive info“ oder „Fuel Efficiency info“ oder „EcoTrend info“, je nach dem von Ihnen genutzten Fahrzeug
 - „Media Player“.

Das entsprechende Menü wird geöffnet. Blue&Me zeigt die für dieses Menü verfügbaren Befehle an.

Tippen Sie auf Ihrem Navigationsgerät auf **Fertig**, um zu einem beliebigen Zeitpunkt zur Fahransicht zurückzukehren.

Hinweis: Eine Liste mit allen Blue&Me-Sprachbefehlen finden Sie im FAQ-Bereich auf tomtom.com/support. Weitere Informationen zur Blue&Me-Sprachsteuerung entnehmen Sie bitte der Blue&Me-Anleitung Ihres Fahrzeugs.

Media Player

Media Player

Sie können Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät nutzen, um den Blue&Me Media Player zu verwenden.

Sie können Blue&Me auch in Ihrem Fahrzeug nutzen, um den Media Player ohne das Navigationsgerät zu verwenden. Wenn sich das Navigationsgerät jedoch in der Dockinghalterung befindet und eingeschaltet ist, können Sie den Media Player über das Navigationsgerät steuern.

Media Player verwenden

So verwenden Sie den Media Player:

1. Verbinden Sie das USB-Gerät, das Ihre Musiksammlung enthält, mit dem USB-Anschluss in Ihrem Fahrzeug.
2. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf **Car Menu**.
3. Tippen Sie auf **Media Player**.

Der Media Player wird geöffnet.



Auf der rechten Seite sehen Sie den aktuellen Titel und den Künstler sowie, sofern verfügbar, den Albumnamen oder den Namen der Bibliothek.

Tippen Sie auf den Pfeil nach links oder rechts, um den vorherigen bzw. den nächsten Titel auszuwählen.

Tippen Sie auf den Pfeil nach oben oder nach unten, um das vorherige oder das nächste Element in der Bibliothek auszuwählen. Wenn Sie zum Beispiel den Titel aus einem Ordner gewählt haben, tippen Sie auf die Pfeile, um zum vorherigen oder nächsten Ordner zu gelangen.

Musik wird über die Lautsprecher des Fahrzeugs wiedergegeben, z. B. wenn der Media Player über Blue&Me verwendet wird.

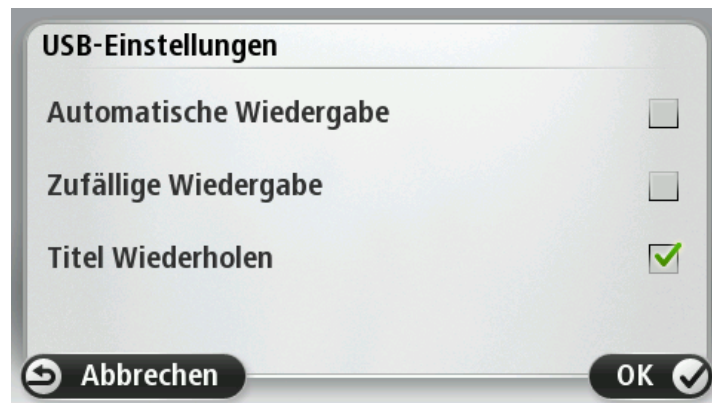
Tippen Sie auf **USB-Bibliothek**, um das Menü „Bibliothek“ zu öffnen.



Tippen Sie auf **Beliebigen Titel abspielen**, um einen zufälligen Titel zu wählen. Der Media Player beginnt mit dem Abspielen dieses Musiktitels. Wenn der Media Player beginnt, ein neues Lied abzuspielen, wird eine Meldung mit dem Titel des Liedes angezeigt.

Tippen Sie auf die anderen Schaltflächen, um ein Lied mit dieser Kategorie auszuwählen.

Tippen Sie auf **USB-Einstellungen**, um das Menü „USB-Einstellungen“ zu öffnen.



Im Menü „USB-Einstellungen“ können Sie auswählen, dass das Abspielen eines Titels gestartet wird, sobald Blue&Me eingeschaltet ist. Sie können zudem die zufällige Titelauswahl beim Abspielen auswählen und einen Titel wiederholen, der derzeit abgespielt wird.

Hinweis: Weitere Informationen zum Media Player finden Sie im Handbuch Ihres Fahrzeugs. Ihr Fahrzeug hat möglicherweise sowohl USB als auch AUX IN. Die oben beschriebene Funktion ist nicht verfügbar, wenn Sie Ihren Media Player über AUX IN anschließen. Bei AUX IN handelt es sich um einen Headset-Anschluss, der nicht über Blue&Me-TomTom 2 gesteuert werden kann.

Sonderziele

Sonderziele (POI) sind nützliche Punkte auf der Karte. Hier einige Beispiele:

- Fiat-, Lancia-, Alfa Romeo-, Fiat Professional- und Chrysler UK-Servicepoints
- Hotels
- Restaurants
- Parkhäuser
- Tankstellen mit CNG (Erdgas) und LPG-Autogas

Ihrem Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät liegt eine Liste mit Fiat-, Lancia-, Alfa Romeo-, Fiat Professional- und Chrysler-Servicepoints in Großbritannien und LPG-CNG-Tankstellen bei. Diese sind als POIs gespeichert. Sie können jeden beliebigen dieser POIs als Ziel eingeben und dorthin navigieren.

Wenn Ihr Auto gewartet oder repariert werden muss, oder wenn Sie tanken möchten, können Sie einen POI auswählen, dessen Kontaktinformationen anzeigen und dorthin navigieren.

Tankreserve Warnung

Befindet sich der Tankinhalt Ihres Autos im Reservebereich, werden Sie von Ihrem Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät darauf aufmerksam gemacht.

Tippen Sie auf **Ja**, um zur nächsten Tankstelle in der Nähe Ihrer Route zu navigieren. Wenn Sie keine Route geplant haben, tippen Sie auf **Ja**, um zur nächsten Tankstelle in Ihrer Nähe zu navigieren.

Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät kennt den Kraftstofftyp Ihres Fahrzeugs und führt Sie zu einer entsprechenden Tankstelle.

Hinweis: Die Kraftstoffreserve-Warnung ist nicht in allen Fahrzeugen verfügbar.

MyTomTom für Blue&Me-TomTom 2

MyTomTom

Die MyTomTom-Seiten von tomtom.com auf Ihrem Computer sind optisch an die Marke Ihres Fahrzeugs angepasst.

Ihr Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät merkt sich die Marke Ihres Fahrzeugs, und die MyTomTom-Seiten von tomtom.com werden aktualisiert, um sie an Ihr Fahrzeug anzupassen.

Weitere Informationen zu MyTomTom finden Sie im Abschnitt *Über MyTomTom*.

TomTom-Funktionen

Route planen

Route planen

Wichtig: Aus Sicherheitsgründen sollten Sie Ihre Route zur Vermeidung von Ablenkungen stets vor Reisebeginn planen.

Um eine Route auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 zu planen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.



2. Tippen Sie auf **Navigieren zu...**

3. Tippen Sie auf **Adresse**.

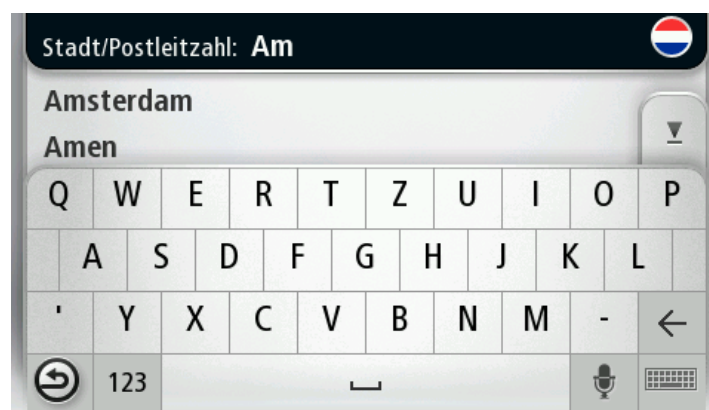
Sie können die Ortseinstellung ändern, indem Sie vor der Auswahl der gewünschten Stadt auf das Fähnchen tippen.

4. Geben Sie dann den Ortsnamen ein.

Tipp: Anstatt die Adresse einzutippen, tippen Sie auf die Mikrofon-Schaltfläche, um die Adresse Ihrem Blue&Me-TomTom 2 anzusagen.

Orte mit ähnlichen Namen werden während der Eingabe in der Liste angezeigt.

Wenn der richtige Ortsname in der Liste angezeigt wird, tippen Sie ihn an, um das Ziel auszuwählen.



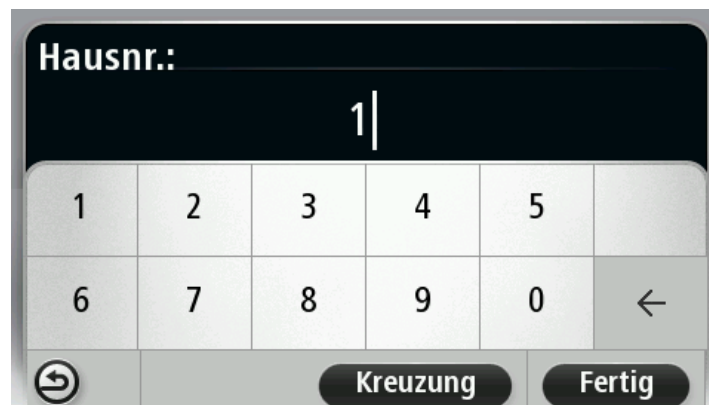
5. Geben Sie den Straßennamen ein.

Straßen mit ähnlichen Namen werden während der Eingabe in der Liste angezeigt.

Wenn der richtige Straßenname in der Liste angezeigt wird, tippen Sie ihn an, um das Ziel auszuwählen.



6. Geben Sie die Hausnummer ein, und tippen Sie dann auf **Fertig**.



7. Das Ziel wird auf der Karte angezeigt. Tippen Sie auf **Auswählen**, um fortzufahren, oder tippen Sie auf **Zurück**, um eine andere Adresse einzugeben.

Tipp: Wenn Sie einen Parkplatz als endgültiges Ziel auswählen möchten, tippen Sie auf **Parkplatz in der Nähe** und wählen Sie aus der Liste der Parkplätze in der Nähe Ihres allgemeinen Ziels einen Parkplatz aus.



8. Wenn die neue Route angezeigt wird, tippen Sie auf **Fertig**.

Um weitere Informationen zur Route anzuzeigen, tippen Sie auf **Details**.

Um eine andere Route zu planen, tippen Sie auf **Route ändern**.



Ihr Blue&Me-TomTom 2 beginnt nun, Sie mit Sprach- und Displayanweisungen an Ihr Ziel zu leiten.

Routenübersicht

Die Routenübersicht zeigt einen Überblick über Ihre Route, die verbleibende Entfernung zu Ihrem Ziel und die verbleibende geschätzte Fahrtzeit.

Zum Anzeigen der Routenübersicht tippen Sie in der Fahransicht auf das rechte Feld der Statusleiste, oder tippen Sie im Hauptmenü auf **Route anzeigen** und dann auf **Routenübersicht anzeigen**.

Wenn Sie über einen TomTom Traffic-Dienst oder einen RDS/TMC-Empfänger verfügen, zeigt die Routenübersicht auch Verkehrsinformationen zu Verzögerungen auf Ihrer Route an.



LIVE-Übersicht

Die LIVE-Übersicht zeigt Informationen der LIVE Services zu Ihrer Route.

Um die Informationen der LIVE-Übersicht anzuzeigen, tippen Sie in der Routenübersicht auf die Registerkarte „LIVE“. Tippen Sie auf die Felder, um weitere Details anzuzeigen.



Die LIVE-Registerkarten zeigen folgende Informationen an:

- **Verkehr auf der Route** – Tippen Sie diese Registerkarte an, um ausführliche Informationen zu Verkehrsstörungen und anderen Vorfällen auf Ihrer Route anzuzeigen.
- **Radarkameras** – Tippen Sie diese Registerkarte an, um das Menü Radarkameras zu öffnen. Dort können Sie eine Radarkamera melden oder Ihre Einstellungen für Radarkamerawarnungen ändern.
- **Wetter** – Tippen Sie diese Registerkarte an, um die neuesten Wetterberichte anzuzeigen.

Hinweis: LIVE Services sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar, und nicht alle LIVE Services sind in allen Ländern/Regionen verfügbar. Sie können die LIVE Services möglicherweise bei Fahrten ins Ausland nutzen. Weitere Informationen zu verfügbaren Diensten finden Sie unter tomtom.com/services.

Einen Routentyp auswählen

Sie können festlegen, ob Sie bei jeder Routenplanung gefragt werden sollen, welchen Routentyp Sie planen möchten. Um dies zu tun, tippen Sie auf **Einstellungen** und dann auf **Bei jeder Planung fragen**.



Sie können folgende Routentypen auswählen:

- **Schnellste Route:** die Route mit der kürzesten Fahrzeit.
- **Öko-Route:** die kraftstoffeffizienteste Route für Ihre Reise.

- **Kürzeste Route:** die kürzeste Entfernung zwischen den angegebenen Orten. Dies ist nicht notwendigerweise auch die schnellste Route, insbesondere wenn sie durch Ortschaften führt.
- **Autobahnen vermeiden:** eine Route, die Autobahnen vermeidet.
- **Fußgänger-Route:** eine für Fußgänger optimierte Route.
- **Fahrrad-Route:** eine für Fahrradfahrten optimierte Route.

Häufige Ziele

Wenn Sie häufig zu denselben Zielen fahren, können Sie Ihren Blue&Me-TomTom 2 so einrichten, dass er Sie bei jedem Einschalten fragt, ob Sie eine Route zu einem dieser Ziele planen möchten. Auf diese Weise können Sie die Routenplanung beschleunigen.

Um ein neues Ziel auszuwählen, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Starteinstellungen** und wählen Sie dann **Nach einem Ziel fragen** aus. Legen Sie dann fest, welche Schaltfläche für dieses Ziel verwendet werden soll, und beantworten Sie die Fragen zum Ziel.



Häufige Ziele anzeigen

Sie können Ihren Blue&Me-TomTom 2 so einrichten, dass Sie bei jedem Einschalten des Geräts gefragt werden, ob Sie eine Route zu einem Ihrer häufig aufgesuchten Ziele planen möchten.

Um diese Einstellung vorzunehmen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Starteinstellungen** und wählen Sie dann **Nach einem Ziel fragen** aus.
2. Tippen Sie auf **Ja** und dann erneut auf **Ja**, um Informationen zum Ziel einzugeben.
3. Wählen Sie ein Symbol für das Ziel aus, tippen Sie auf **Fertig**, um das Symbol festzulegen, und tippen Sie dann auf **Ja**.

Tipp: Um ein neues Ziel hinzuzufügen, wählen Sie eines der nummerierten Symbole aus und geben Sie einen Namen für die neue Zielschaltfläche ein.

4. Tippen Sie auf **Ja**, geben Sie bei Bedarf einen neuen Namen ein, und tippen Sie dann auf **Fertig**.
5. Geben Sie die Adresse auf die gleiche Weise wie bei der Routenplanung ein, und tippen Sie auf **Fertig**.
6. Wenn Sie weitere Ziele festlegen möchten, wiederholen Sie die oben genannten Schritte. Ansonsten tippen Sie auf **Fertig**.
7. Sie werden gefragt, ob Sie das Startbild ändern möchten.

8. Wenn Sie das Bild ändern möchten, tippen Sie auf **Ja**, und folgen Sie anschließend den Anweisungen auf dem Display. Ansonsten tippen Sie auf **Nein**.

Bei jedem Einschalten Ihres Blue&Me-TomTom 2 werden Sie gefragt, ob Sie eine Route planen möchten. Wenn Sie auf **Abbrechen** tippen, öffnet sich das Hauptmenü.

Ankunftszeiten verwenden




Bei der Routenplanung stellt Ihnen Ihr Blue&Me-TomTom 2 die Frage, ob Sie zu einer bestimmten Zeit ankommen möchten.

Tippen Sie auf **JA**, um eine gewünschte Ankunftszeit einzugeben.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 berechnet Ihre Ankunftszeit und zeigt an, ob Sie rechtzeitig ankommen werden.

Sie können diese Information auch nutzen, um die erforderliche Abfahrtszeit zu bestimmen. Wenn Ihr Blue&Me-TomTom 2 anzeigt, dass Sie 30 Minuten zu früh ankommen werden, können Sie 30 Minuten später losfahren, um pünktlich anzukommen.

Ihre erwartete Ankunftszeit wird während Ihrer Reise kontinuierlich aktualisiert. In der Statusleiste können Sie wie unten dargestellt sehen, ob Sie rechtzeitig oder verspätet ankommen werden:

	Sie werden 55 Minuten vor Ihrer geplanten Ankunftszeit ankommen. Wenn die berechnete Ankunftszeit über fünf Minuten vor der geplanten Zeit liegt, wird sie in grüner Schrift angezeigt.
	Sie werden 3 Minuten vor Ihrer geplanten Ankunftszeit ankommen. Wenn die berechnete Ankunftszeit weniger als fünf Minuten vor der geplanten Zeit liegt, wird sie in gelber Schrift angezeigt.
	Sie werden 19 Minuten später ankommen. Wenn die berechnete Ankunftszeit nach der geplanten Zeit liegt, wird sie in roter Schrift angezeigt.



Statusleisteneinstellungen

Tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Statusleisteneinstellungen**, um die Ankunftszeitbenachrichtigungen zu aktivieren oder zu deaktivieren.
Um die Ankunftszeitbenachrichtigungen zu aktivieren, wählen Sie **Zeitreserve**.

Navigationsmenü-Optionen

Wenn Sie auf **Navigieren zu** oder **Fahrtziel** tippen, können Sie Ihr Ziel nicht nur durch das Eingeben der Adresse, sondern auch auf viele andere Arten einstellen. Sie können zwischen folgenden Optionen wählen:



Heimatort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um zu Ihrer Heimatadresse zu navigieren.

Diese Schaltfläche werden Sie voraussichtlich am häufigsten verwenden.



Favorit

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten als Ziel festzulegen.



Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse als Ihr Ziel festzulegen.



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihr Ziel aus einer Liste von Orten auszuwählen, die Sie bereits als Ziele verwendet haben.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um zu einem Sonderziel (POI) zu navigieren.



Postleitzahl

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Postleitzahl als Ziel einzugeben.

In manchen Ländern genügt die Eingabe der Postleitzahl, um den Orts- und Straßennamen zu finden. In anderen Ländern können Sie mithilfe der Postleitzahl nur den Ortsnamen finden, sodass Sie den Straßennamen getrennt eingeben müssen.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um mit Hilfe der Kartenübersicht einen Ort auf der Karte als Ihr Ziel festzulegen.



Längen- und Breitengrad

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihr Ziel durch Eingabe des Längen- und Breitengrads festzulegen.



Position des letzten Halts

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre letzte aufgezeichnete Position als Ziel festzulegen.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die lokale Suche mit TomTom Places zu verwenden. Diese kann Ihnen helfen, Geschäfte und Dienstleister in der Nähe Ihrer aktuellen Position zu finden.

Sie können Geschäfte und Dienstleister in Ihrer näheren Umgebung, in der Nähe Ihres aktuellen Ziels oder eines anderen Ziels sowie in einer Stadt suchen.

Wenn Sie beispielsweise an Ihrer aktuellen Position ein Schwimmbad

suchen, geben Sie „Schwimmbad“ ein und wählen Sie den besten Suchtreffer aus.

Routen im Voraus planen

Auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 können Sie eine Route im Voraus planen. Dafür müssen Sie sowohl Ihren Ausgangspunkt als auch Ihr Ziel eingeben.

Hier sind einige weitere Gründe, die für die Vorausplanung einer Route sprechen:

- Sie können die Reisedauer bereits vor der Abfahrt berechnen.
- Sie können auch Reisezeiten für dieselbe Route zu unterschiedlichen Tageszeiten oder an verschiedenen Wochentagen vergleichen. Ihr Blue&Me-TomTom 2 verwendet IQ Routes zur Routenplanung. IQ Routes berechnet Ihre Routen anhand der tatsächlich auf den jeweiligen Straßen gemessenen Durchschnittsgeschwindigkeiten.
- Sie können den Verlauf Ihrer geplanten Route überprüfen.
- Sie können für Ihre Besucher eine Route berechnen und ihnen die Route ausführlich erklären.

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Route im Voraus zu planen:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf den Pfeil, um die nächste Menüseite anzuzeigen und tippen Sie dann auf **Route planen**.



Diese Schaltfläche wird angezeigt, wenn Sie keine Route auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2.

3. Den Startpunkt Ihrer Reise legen Sie genauso fest, wie Sie ein Ziel eingeben würden.
4. Geben Sie das Ziel Ihrer Reise ein.
5. Wenn die Planungseinstellungen auf **Bei jeder Planung fragen** eingestellt sind, wählen Sie den Routentyp, den Sie planen möchten, aus.
 - **Schnellste Route:** die Route mit der kürzesten Fahrzeit.
 - **Öko-Route:** die kraftstoffeffizienteste Route für Ihre Reise.
 - **Kürzeste Route:** die kürzeste Entfernung zwischen den angegebenen Orten. Dies ist nicht notwendigerweise auch die schnellste Route, insbesondere wenn sie durch Ortschaften führt.
 - **Autobahnen vermeiden:** eine Route, die Autobahnen vermeidet.
 - **Fußgänger-Route:** eine für Fußgänger optimierte Route.
 - **Fahrrad-Route:** eine für Fahrradfahrten optimierte Route.
6. Wählen Sie das Datum und die Uhrzeit für Ihre geplante Fahrt aus.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 verwendet IQ Routes, um die bestmögliche Route für diesen Zeitpunkt zu berechnen. Diese Funktion ist nützlich, um zu erfahren, wie lange eine Fahrt zu verschiedenen Tageszeiten oder an unterschiedlichen Wochentagen dauert.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 plant nun die Route zwischen den beiden angegebenen Orten.

Routeninformationen anzeigen

Sie können diese Optionen für Ihre zuletzt geplante Route aufrufen, indem Sie im Hauptmenü **Route anzeigen** antippen oder in der Routenübersicht die Schaltfläche **Details** antippen.

Folgende Optionen stehen Ihnen zur Verfügung:



Anweisungen anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um alle Abbiegeanweisungen entlang der Route anzuzeigen.

Dies ist besonders nützlich, wenn Sie jemandem den Weg erklären möchten.



Karte der Route anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route in der Kartenübersicht zu sehen.



Vorführung starten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route auf dem Display vorzuführen. Durch Antippen des Displays können Sie die Vorführung jederzeit unterbrechen.



Zusammenfassung

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Routenübersicht anzuzeigen.



Ziel anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihr Ziel vorab anzuzeigen.

Sie können zu einem Parkplatz in der Nähe Ihres Ziels navigieren und alle verfügbaren Informationen zu Ihrem Ziel, z. B. die Rufnummer, anzeigen.



Verkehrsinform auf Route anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um sich eine Übersicht aller Verkehrsstörungen auf Ihrer Route anzeigen zu lassen.

Hinweis: Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn Sie ein Verkehrsinform-Abonnement für Ihr Gerät abgeschlossen oder einen RDS/TMC-Empfänger damit verbunden haben. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar. Weitere Informationen zu den Verkehrsinformationsdiensten von TomTom finden Sie unter tomtom.com/services.

Sprachsteuerung

Sprachsteuerung

Es gibt zwei Arten der Sprachsteuerung.

Die erste wird von Blue&Me bereitgestellt und kann zur Steuerung der Blue&Me-Funktionen verwendet werden. Die Auswahl der Blue&Me-Sprachsteuerung erfolgt über die Lenkradtasten.

Die zweite wird von Ihrem Navigationsgerät bereitgestellt und kann zur Routenplanung und Steuerung weiterer Funktionen Ihres Navigationsgeräts verwendet werden. Die Sprachsteuerung Ihres Navigationsgeräts wird durch Antippen des Displays ausgewählt.

Über Navigationssprachsteuerung

Hinweis: Sprachsteuerung wird nicht auf allen Geräten oder in allen Sprachen unterstützt.

Statt den Blue&Me-TomTom 2 durch Antippen zu bedienen, können Sie Ihrem Blue&Me-TomTom 2 jetzt auch gesprochene Anweisungen geben.

So können Sie z. B. Ihren Blue&Me-TomTom 2 lauter stellen, indem Sie „Lautstärke erhöhen“ sagen.

Sie können sich eine Liste der verfügbaren Befehle anzeigen lassen. Tippen Sie dazu im Hauptmenü auf **Hilfe**, dann auf **Produkthandbücher** und dann auf **Was Sie sagen müssen**

Wichtig: Für die Sprachsteuerung wird eine Computerstimme benötigt. Wenn auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 keine Computerstimmen installiert sind, steht diese Funktion nicht zur Verfügung.

Tippen Sie zum Auswählen einer Computerstimme im Menü Einstellungen auf **Stimmen** und dann auf **Stimme ändern** und wählen Sie eine Computerstimme aus.

Die Sprachsteuerung verwenden

Die Sprachsteuerung ist standardmäßig aktiviert, wenn sie in der von Ihnen gewählten Sprache verfügbar ist.

Wenn Sie die Sprachsteuerung deaktivieren und die Schaltfläche aus der Fahransicht entfernen möchten, tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Sprachsteuerung** und anschließend auf **Sprachsteuerung deaktivieren**.

Das folgende Beispiel erläutert Ihnen die Verwendung der Sprachsteuerung beim Planen einer Fahrt zu Ihrer Heimatadresse.

1. Tippen Sie in der Fahransicht auf die Mikrofon-Schaltfläche, um das Mikrofon einzuschalten.



Es wird ein Bildschirm mit Beispielfehlen angezeigt, die Sie für die Sprachsteuerung verwenden können.

Tippen Sie auf **Was Sie sagen müssen**, um eine vollständige Liste der verfügbaren Sprachbefehle anzuzeigen. Tippen Sie alternativ im Hauptmenü auf **Einstellungen**, dann auf **Sprachsteuerung** und auf **Was Sie sagen müssen**

2. Wenn Sie „Sagen Sie einen Befehl“ gefolgt von einem Piepton hören, sagen Sie einen Befehl Ihrer Wahl. Sie können beispielsweise „Fahre nach Hause“ sagen. Ihr Blue&Me-TomTom 2 nimmt Sprachbefehle erst nach dem Tonsignal entgegen.

Während Sie sprechen, zeigt Ihnen die Mikrofon-Pegelanzeige an, wie gut das Gerät Ihre Stimme versteht:



Ein grüner Balken bedeutet, dass das Gerät Ihre Stimme hören kann.

Ein roter Balken bedeutet, dass Ihre Stimme zu laut für das Gerät ist, um einzelne Wörter zu erkennen und alles zu verstehen, was Sie sagen.

Ein grauer Balken bedeutet, dass Ihre Stimme zu leise für das Gerät ist, um einzelne Wörter zu erkennen und alles zu verstehen, was Sie sagen.

Manchmal wiederholt Ihr Blue&Me-TomTom 2 die von Ihnen gesprochenen Eingaben und fordert Sie auf, diese zu bestätigen.

Tip: Sprachbefehle werden am besten erkannt, wenn Sie ganz natürlich sprechen und nicht versuchen, Wörter auf unnatürliche Weise zu betonen.

3. Wenn der Befehl korrekt ist, sagen Sie „Ja“.
Wenn der Befehl falsch ist, sagen Sie „Nein“ und wiederholen Sie den Befehl nach der erneuten Aufforderung und dem Piepton.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 plant nun eine Route von Ihrem derzeitigen Standort zu Ihrem Ziel.

Tip: Um die Entgegennahme von Sprachbefehlen für Ihr Blue&Me-TomTom 2 zu stoppen, sagen Sie „Abbrechen“. Sagen Sie „Zurück“, um einen Schritt zurückzugehen.

Reiseplanung mit Ihrer Stimme

Wichtig: Aus Sicherheitsgründen sollten Sie Ihre Route zur Vermeidung von Ablenkungen stets vor Reisebeginn planen.

Hinweis: Die Routenplanung per Sprache ist nicht bei allen Karten, in allen Ländern und allen Sprachen möglich.

Um eine Route zu einer Adresse mithilfe Ihrer Stimme zu planen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie in der Fahransicht auf die Schaltfläche „Sprachsteuerung“.



2. Wenn Sie den Ton hören, sagen Sie „Zu Adresse navigieren“ oder „Zu Adresse fahren“.

Tipp: Ihr Gerät zeigt auf der Schaltfläche im Hauptmenü entweder **Navigieren zu** oder **Fahrtziel** an. Wenn Sie eine Route zu einer Adresse mittels Spracherkennung planen, sagen Sie „Zu Adresse navigieren“, wenn auf der Schaltfläche **Navigieren zu** angezeigt wird, oder „Zu Adresse fahren“, wenn auf der Schaltfläche **Fahrtziel** angezeigt wird.

3. Geben Sie den Ortsnamen ein.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 zeigt Ihnen entsprechend Ihrer Spracheingabe eine Liste mit ähnlich klingenden Orten an und liest Ihnen den obersten Eintrag vor.



Wenn der richtige Ortsname angesagt wird, sagen Sie „Fertig“, „OK“, „Ja“ oder „Eins“, oder tippen Sie in der Liste auf den obersten Ortsnamen.

Wenn der angesagte Ort falsch ist, aber der richtige Ort in der Liste angezeigt wird, sagen Sie die Zahl neben dem richtigen Ort oder tippen Sie auf den Ortsnamen.

Wenn der von Ihnen gewünschte Ort beispielsweise Stuttgart lautet und dieser in der Liste an dritter Stelle angezeigt wird, können Sie entweder „Drei“ sagen oder den Namen **Stuttgart** antippen.

Falls der Name des gewünschten Ortes nicht in der Liste enthalten ist, sagen Sie „Zurück“ oder „Nein“, oder tippen Sie auf **Zurück**, um zur vorherigen Anzeige zurückzukehren und den Ortsnamen erneut zu sagen, wenn Sie den Ton hören.

4. Sagen Sie den Straßennamen.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 zeigt Ihnen entsprechend Ihrer Spracheingabe eine Liste mit ähnlich klingenden Straßennamen an und sagt Ihnen, welcher Straßename in dieser Liste ganz oben steht.

Wenn es sich dabei um den richtigen Straßennamen handelt, sagen Sie „Fertig“ oder „OK“ oder „Ja“ oder „Eins“, oder tippen Sie in der Liste auf den Straßennamen.

Tipp: Verschiedene Standorte können denselben Straßennamen haben, beispielsweise wenn die Straße durch mehrere Postleitzahlenbereiche führt. In diesem Fall müssen Sie auf das Display schauen und den richtigen Standort antippen.

Wenn die angesagte Straße falsch ist, aber der richtige Straßename in der Liste angezeigt wird, sagen Sie die Zahl neben dem richtigen Straßennamen oder tippen Sie in der Liste auf den Straßennamen.

Falls der von Ihnen gewünschte Straßename nicht in der Liste enthalten ist, sagen Sie „Zurück“ oder „Nein“, oder tippen Sie auf **Zurück**, um zur vorherigen Anzeige zurückzukehren und den Straßennamen erneut zu sagen, wenn Sie den Ton hören.

5. Sagen Sie die Hausnummer.

Wichtig: Nummern müssen in derselben Sprache wie die Schaltflächenbezeichnungen und Menüs Ihres Blue&Me-TomTom 2 gesprochen werden.



Zahlen sollten genauso ausgesprochen werden, wie Sie Zahlen normalerweise aussprechen, also in einem Stück, ohne Unterbrechung. 357 wird dementsprechend als „Dreihundertsiebenundfünfzig“ ausgesprochen.

Wenn die Zahl richtig angezeigt wird, sagen Sie „Fertig“ oder „OK“, oder tippen Sie auf die Tastatur, um die Zahl einzugeben.

Wenn die Zahl falsch angezeigt wird, sagen Sie „Zurück“ oder „Nein“, oder tippen Sie auf die Lösch taste und geben Sie die Zahl erneut ein.

Tipp: Wenn Sie „Zurück“ sagen, während keine Nummer auf dem Display angezeigt wird, kehrt Ihr Blue&Me-TomTom 2 zum vorherigen Menü zurück.

Wenn die Nummer korrekt erkannt wurde, sagen Sie „Fertig“ oder „OK“. Sie können die Nummer wahlweise auch auf dem Display eintippen.

6. Wenn die Route berechnet wurde und die Routenübersicht angezeigt wird, tippen Sie auf **Fertig**.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 beginnt nun, Sie mit Sprach- und Displayanweisungen an Ihr Ziel zu leiten.

Adressen per Sprache eingeben

Wichtig: Aus Sicherheitsgründen sollten Sie Ihre Route zur Vermeidung von Ablenkungen stets vor Reisebeginn planen.

Auch wenn Sie die Routenplanung nicht per Sprachsteuerung beginnen, können Sie die Adresse trotzdem per Sprache eingeben.

Um eine Fahrt zu planen, tippen Sie im Hauptmenü auf **Navigieren zu** und dann auf **Gesprochene Adresse** oder **Adresse**.

Um Ihr Ziel gesprochen einzugeben, tippen Sie eine der folgenden Schaltflächen an:



**Gesprochene
Adresse**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse ausschließlich per Sprache einzugeben.

Die Option **Gesprochene Adresse** ermöglicht die Dateneingabe ohne Displayberührung.

Diese Option erkennt die folgenden gesprochenen Befehle:

- Befehle: Ja, Nein, Zurück, Fertig, OK, Kreuzung.

-
- Straßennamen
 - Orte, Städte und deren Zentren
 - Favoriten, Postleitzahlen und POIs
 - Alternative Route planen, Ursprüngliche Route neu berechnen, Straßensperren vermeiden, Verzögerungen minimieren, Route löschen, Reisen über und Letztes Ziel
-



Tippen Sie auf diese Schaltfläche unten auf der Tastatur, um über eine Adresse gesprochen einzugeben. Wenn diese Schaltfläche grau erscheint, steht die Adresseingabe per Sprache nicht zur Verfügung.

Tipps

- Ihr Blue&Me-TomTom 2 erkennt Orte und Straßennamen, wenn diese in der örtlichen Sprache mit passender Aussprache gesprochen werden.
- Die Adresseingabe per Sprache funktioniert nicht bei Postleitzahlen; diese müssen über die Tastatur eingegeben werden.
- Die gesprochene Adresseingabe ist nicht für alle Karten und alle Länder verfügbar.

Die Fahransicht

Informationen zur Fahransicht

Wenn Sie Ihr Blue&Me-TomTom 2-Gerät zum ersten Mal einschalten, zeigt es die Fahransicht mit ausführlichen Informationen zu Ihrer aktuellen Position an.

Sie können jederzeit die Mitte des Displays antippen, um das Hauptmenü zu öffnen.

Sie können festlegen, welche Ansicht Ihr Gerät nach dem Einschalten anzeigen soll. Tippen Sie dazu im Hauptmenü auf **Einstellungen** und dann auf **Start-Einstellungen**.

Die Fahransicht



1. Zoomtaste – Tippen Sie die Lupe an, um die Schaltflächen zum Vergrößern/Verkleinern anzuzeigen.
2. Schnellzugriffsmenü – Um das Schnellzugriffsmenü zu aktivieren, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Eigenes Menü erstellen**.
3. Ihre aktuelle Position.
4. Straßenbeschilderung oder nächste Straße.
5. Verkehrsinfo-Seitenleiste. Tippen Sie auf die Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.

Die Verkehrsinfo-Seitenleiste wird nur angezeigt, wenn Sie ein HD Traffic-Abonnement für Ihr Gerät abgeschlossen oder einen RDS/TMC-Empfänger damit verbunden haben. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar.

6. Akkustandsanzeige.
7. Mikrofon-Schaltfläche für die Sprachsteuerung.
8. Die Uhrzeit, Ihre aktuelle Geschwindigkeit und das Tempolimit (falls bekannt). Um die Abweichung zwischen gewünschter und voraussichtlicher Ankunftszeit anzuzeigen, markieren Sie in den Statusleisteneinstellungen das Kontrollkästchen für **Zeitreserve**.

Tippen Sie auf diesen Teil der Statusleiste, um zwischen einer 3D- und einer 2D-Karte zu wechseln.

9. Der Name der Straße, auf der Sie sich befinden.
10. Navigationsanweisungen für die Straße, auf der Sie gerade fahren und die Entfernung bis zur nächsten Anweisung. Wenn die zweite Anweisung nach weniger als 150 Metern auf die erste Anweisung folgt, wird anstelle der Entfernung sofort die zweite Anweisung angezeigt.
Tippen Sie auf diesen Teil der Statusleiste, um die letzte Sprachanweisung zu wiederholen oder die Lautstärke zu ändern. Sie können diesen Bereich auch antippen, um den Ton stummzuschalten.
11. Verbleibende Fahrzeit, verbleibende Entfernung und voraussichtliche Ankunftszeit.
Tippen Sie auf diesen Teil der Statusleiste, um die Routenübersicht zu öffnen.

Um die Informationen zu ändern, die in der Statusleiste angezeigt werden, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Statusleiste**.

Symbole in der Fahransicht



Mobiltelefon nicht verbunden – Dieses Symbol wird nur angezeigt, wenn das Navigationsgerät nicht mit Blue&Me und das ausgewählte Mobiltelefon nicht mit Ihrem Gerät verbunden ist. Sie müssen vorher eine Verbindung mit diesem Handy herstellen.



Ton stummgeschaltet: Dieses Symbol wird angezeigt, wenn der Ton stummgeschaltet wurde.

Um den Ton wieder einzuschalten, tippen Sie in der Statusleiste auf das mittlere Feld.



Akku: Dieses Symbol wird bei niedrigem Akkuladestand angezeigt.

Wenn Sie dieses Symbol sehen, sollten Sie Ihr Navigationsgerät baldmöglichst laden.



Mit Computer verbunden – Dieses Symbol wird angezeigt, wenn Ihr Navigationsgerät mit Ihrem Computer verbunden ist.

Fahrspurassistent

Über den Fahrspurassistenten

Hinweis: Der Fahrspurassistent ist nicht für alle Kreuzungspunkte und nicht in allen Ländern verfügbar.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 zeigt Ihnen vor Autobahnausfahrten und -kreuzen an, welche Fahrspur Sie nehmen müssen, damit Sie sich rechtzeitig einordnen können.

Wenn Sie sich einer Ausfahrt oder einem Kreuzungspunkt nähern, wird Ihnen die richtige Fahrspur auf dem Display angezeigt.

Den Fahrspurassistenten verwenden

Es gibt zwei Arten der Fahrspurführung:

- Spurbilder



Um die Spurbilder auszublenden, tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen** und dann auf **Erweiterte Einstellungen**. Entfernen Sie das Häkchen neben **Spurbilder anzeigen**.

Tipp: Um zur Fahransicht zurückzukehren, tippen Sie auf eine beliebige Stelle am Display.

- Anweisungen in der Statusleiste



Tipp: Wenn keine Spurangaben in der Statusleiste erscheinen und alle Fahrspuren auf dem Spurbild markiert sind, können Sie eine beliebige Fahrspur wählen.

Route ändern

So ändern Sie Ihre Route

Nach Planung einer Route kann es vorkommen, dass Sie den Verlauf der Route oder sogar das Ziel selbst ändern möchten. Es gibt verschiedene Möglichkeiten, um Ihre Route zu ändern, ohne sie komplett neu zu planen.

Um die aktuelle Route zu ändern, tippen Sie im Hauptmenü auf **Route ändern**:



Route ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die aktuelle Route zu ändern.
Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn eine Route auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 aktiv ist.

Menü „Route“ ändern

Um die aktuelle Route oder Ihr Ziel zu ändern, tippen Sie auf eine der folgenden Schaltflächen:



**Alternative
berechnen**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Alternative zur aktuellen Route zu finden.

Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn eine Route auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 aktiv ist.

Dies ist eine einfache Möglichkeit, um eine andere Route zu Ihrem aktuellen Ziel zu finden.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 berechnet nun unter Verwendung anderer Straßen eine neue Route zu Ihrem Ziel.

Die neue Route wird neben der Originalroute angezeigt, damit Sie sich zwischen den beiden entscheiden können.



**Straßensperre
vermeiden**

Während Sie einer geplanten Route folgen, können Sie diese Schaltfläche antippen, um eine Straßensperre oder eine Verkehrsstörung auf Ihrer Route zu umfahren.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 schlägt eine neue Route vor, die die Straßen Ihrer aktuellen Route auf der ausgewählten Entfernung vermeidet.

Wenn die Behinderung aufgehoben wird, tippen Sie auf Route neu berechnen, um zu Ihrer ursprünglichen Route zurückzukehren.

Wichtig: Sie sollten darauf vorbereitet sein, die derzeit benutzte Straße unmittelbar nach Berechnung der neuen Route zu verlassen.



Verzögerungen minimieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um verkehrsbedingte Verzögerungen auf einer geplanten Route zu vermeiden.

Es ist nicht immer möglich, alle verkehrsbedingten Verzögerungen zu vermeiden. Ihr Blue&Me-TomTom 2 prüft, ob es auf Ihrer Route verkehrsbedingte Verzögerungen gibt und berechnet die beste Route, um die meisten oder alle dieser Verzögerungen zu vermeiden.

Hinweis: Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn Sie ein Verkehrsinfo-Abonnement für Ihr Gerät abgeschlossen oder einen RDS/TMC-Empfänger damit verbunden haben. Verkehrsinformationen sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar. Weitere Informationen zu den Verkehrsinformationsdiensten von TomTom finden Sie unter tomtom.com/services.



Ziel ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um das aktuelle Ziel zu ändern.

Wenn Sie das Ziel ändern, haben Sie bei der Eingabe der neuen Zieladresse dieselben Möglichkeiten wie bei der Planung einer neuen Route.



Teil meiner Route vermeiden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Teil Ihrer aktuellen Route zu vermeiden.

Auf dem Display erscheint eine Liste der Straßennamen Ihrer Route. Wenn Sie einen Straßennamen antippen, berechnet Ihr Blue&Me-TomTom 2 einen Umweg, um die ausgewählte Straße zu vermeiden. Die Routenübersicht zeigt sowohl die neue als auch die Originalroute an. Tippen Sie den rechten Displaybereich an, um eine Route auszuwählen und tippen Sie dann auf **Fertig**.

Wenn Sie keine der Routen verwenden möchten, die in der Routenübersicht angezeigt werden, tippen Sie auf **Route ändern**, um Ihre Route auf eine andere Art und Weise zu ändern.



Reisen über...

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route so zu ändern, dass sie an einem bestimmten Ort vorbeiführt – zum Beispiel um jemanden unterwegs zu treffen.

Bei der Auswahl des Ortes, an dem Ihre Route vorbeiführen soll, haben Sie dieselben Möglichkeiten wie bei der Planung einer neuen Route.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 berechnet eine Route zu Ihrem Ziel, die am gewählten Ort vorbeiführt.

Der ausgewählte Ort wird auf der Karte durch eine Markierung gekennzeichnet.

Im Gegensatz zum Erreichen eines Ziels erhalten Sie keine Warnung, wenn Sie an einem markierten Ort vorbeifahren.

Karte anzeigen

Informationen zum Anzeigen der Karte

Sie können die Karte auf die gleiche Weise betrachten wie eine herkömmliche Papierlandkarte. Die Karte zeigt Ihre aktuelle Position und viele andere Elemente, wie z. B. Favoriten und POIs.

Um die Karte auf diese Weise anzuzeigen, tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte anzeigen** oder **Route anzeigen**.

Sie können verschiedene Orte auf der Karte anzeigen, indem Sie die Karte auf dem Display bewegen. Um die Karte zu verschieben, berühren Sie das Display und ziehen Ihren Finger darüber. Wenn Ihr Gerät Gesten unterstützt, berühren Sie das Display mit Daumen und Zeigefinger einer Hand und führen Sie diese auseinander oder zusammen, um die Kartenansicht zu vergrößern bzw. zu verkleinern.

Um eine Position auszuwählen, tippen Sie in der Karte darauf. Der Cursor markiert die Position und zeigt hilfreiche Informationen dazu in einem Informationsfeld an. Tippen Sie auf das Informationsfeld, um einen Favoriten zu erstellen oder eine Route zu dieser Position zu planen.

Karte anzeigen



1. Maßstab
2. Verkehrsinfo – aktuelle Verkehrsstörungen. Wählen Sie mithilfe der Schaltfläche Optionen aus, ob Verkehrsinformationen auf der Karte angezeigt werden sollen. Wenn Verkehrsinformationen auf der Karte angezeigt werden, werden keine POIs und Favoriten angezeigt.

Hinweis: Wenn Sie einen TomTom Verkehrsinformationsdienst nutzen möchten, benötigen Sie eventuell ein Abonnement oder einen Empfänger. Verkehrsinformationsdienste werden nicht in allen Ländern angeboten. Wenn Sie weitere Informationen zu den Verkehrsinformationsdiensten benötigen oder diese abonnieren möchten, besuchen Sie bitte tomtom.com/services.

3. Markierung

Die Markierungen zeigen Ihre aktuelle Position (blau), Ihre Heimatadresse (gelb) und Ihr Ziel (rot). Die Markierung zeigt die Entfernung zum betreffenden Standort an.

Tippen Sie auf eine Markierung, um die Karte auf den Standort zu zentrieren, auf den die Markierung verweist.

Sie können auch eine eigene Markierung einstellen. Tippen Sie auf die Pfeil-Schaltfläche und dann auf **Marker setzen**, um eine grüne Markierung an der Pfeilposition zu platzieren.

Um die Markierungen auszublenden, tippen Sie auf **Optionen** und dann auf **Erweitert**, und entfernen Sie das Häkchen neben **Markierungen**.

4. Optionen-Schaltfläche

5. Der Cursor mit Straßennamen-Sprechblase.

Tippen Sie auf die Straßennamen-Sprechblase, um das Pfeilmenü zu öffnen. Sie können zur Cursorposition navigieren, die Cursorposition als Favoriten speichern oder ein Sonderziel in der Nähe der Cursorposition suchen.

6. Suchen-Schaltfläche

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um nach bestimmten Adressen, Favoriten oder Sonderzielen zu suchen.

7. Der Zoom-Balken

Durch Bewegen des Schiebereglers können Sie die Darstellung vergrößern oder verkleinern.

Optionen

Tippen Sie auf die Schaltfläche **Optionen**, um festzulegen, welche Informationen auf der Karte angezeigt werden und um folgende Informationen anzuzeigen:

- **Verkehrsinformation** – Wählen Sie diese Option aus, um Verkehrsinformationen auf der Karte anzuzeigen. Wenn Verkehrsinformationen auf der Karte angezeigt werden, werden keine POIs und Favoriten angezeigt.

Hinweis: Wenn Sie einen TomTom Verkehrsinformationsdienst nutzen möchten, benötigen Sie eventuell ein Abonnement oder einen Empfänger. Verkehrsinformationsdienste werden nicht in allen Ländern oder Regionen angeboten. Wenn Sie weitere Informationen zu den Verkehrsinformationsdiensten benötigen oder diese abonnieren möchten, besuchen Sie bitte tomtom.com/services.

- **Namen** – Wählen Sie diese Option aus, um Straßen- und Ortsnamen auf der Karte anzuzeigen.
- **Sonderziele** – Wählen Sie diese Option aus, um Sonderziele (POIs) auf der Karte anzuzeigen. Tippen Sie auf **POI auswählen**, um festzulegen, welche POI-Kategorien auf der Karte angezeigt werden sollen.
- **Bilder** – Wählen Sie diese Option aus, um Satellitenbilder vom jeweiligen Kartenausschnitt anzuzeigen. Satellitenbilder sind nicht auf jeder Karte oder für jeden Ort auf der Karte verfügbar.
- **Favoriten** – Wählen Sie diese Option aus, um Ihre Favoriten auf der Karte anzuzeigen.

Tippen Sie auf **Erweitert**, um die nachfolgenden Informationen ein- oder auszublenden:

- **Markierungen** – Wählen Sie diese Option aus, um Markierungen zu aktivieren. Die Markierungen zeigen Ihre aktuelle Position (blau), Ihre Heimatadresse (gelb) und Ihr Ziel (rot). Die Markierung zeigt die Entfernung zum betreffenden Standort an.
Tippen Sie auf eine Markierung, um die Karte um die betreffende Position zu zentrieren.
Um Ihre eigene Markierung zu erstellen, tippen Sie auf die Cursorschaltfläche. Tippen Sie dann auf **Marker setzen**, um eine grüne Markierung an der Pfeilposition zu platzieren.
Um die Anzeige von Markierungen zu deaktivieren, tippen Sie auf **Optionen** und dann auf **Erweitert**, und entfernen Sie das Häkchen neben **Markierungen**.
- **Koordinaten** – Wählen Sie diese Option aus, um die GPS-Koordinaten in der linken unteren Ecke der Karte anzuzeigen.

Cursormenü

Sie können den Cursor für mehr verwenden, als nur eine Position auf der Karte zu markieren.

Platzieren Sie den Pfeil auf der Karte und tippen Sie dann auf **Pfeil**. Tippen Sie dann auf eine der folgenden Schaltflächen:



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Route zur Position des Pfeils auf der Karte zu planen.

Dorthin navigieren



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Informationen zur markierten Position anzuzeigen (zum Beispiel die Adresse).

Standort anzeigen



Marker setzen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre eigene grüne Markierung zu erstellen und auf der Pfeilposition zu platzieren.

Falls bereits eine grüne Markierung vorhanden ist, ändert sich diese Schaltfläche in **Markierung löschen**.



**POI in der Nähe
suchen**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI in der Nähe der Cursorposition auf der Karte zu finden.

Wenn der Cursor z. B. derzeit die Position eines Restaurants auf der Karte markiert, können Sie nach einem Parkhaus in der Nähe suchen.



Ort korrigieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Kartenkorrektur für die Cursorposition auf der Karte vorzunehmen.

Sie können die Korrektur auf nur Ihrer eigenen Karte vornehmen, oder Sie können sie an die TomTom Map Share-Community weitergeben.



Anrufen...

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Eintrag an der Cursorposition anzurufen.

Diese Schaltfläche ist nur verfügbar, wenn Ihr Blue&Me-TomTom 2 die Telefonnummer des Eintrags kennt.

Die Telefonnummern für viele POIs sind auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2. Sie können auch die Telefonnummern Ihrer selbst erstellten POIs anrufen.



**Als Favorit hin-
zufügen**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten an der Pfeilposition auf der Karte zu erstellen.



Als POI hinzufügen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI an der Pfeilposition auf der Karte zu erstellen.



Reisen über...

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn Ihre aktuelle Route auf der Karte über die Cursorposition führen soll. Ihr Ziel bleibt unverändert, aber Ihre Route führt nun über diese Position.

Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn eine Route geplant ist.



Auf Karte zentrieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Karte auf die Cursorposition zu zentrieren.

Kartenkorrekturen

Info zu TomTom Map Share™

TomTom Map Share hilft Ihnen dabei, Kartenfehler zu korrigieren. Sie können verschiedene Arten von Kartenfehlern korrigieren.

Um Änderungen an Ihrer eigenen Karte vorzunehmen, tippen Sie im Menü „Dienste“ auf **Kartenkorrekturen**.

Hinweis: TomTom Map Share ist nicht überall verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie unter tomtom.com/mapshare.

Kartenfehler korrigieren

Wichtig: Geben Sie aus Sicherheitsgründen nicht alle Einzelheiten einer Kartenkorrektur ein, während Sie fahren. Markieren Sie stattdessen nur den Ort des Kartenfehlers auf der Karte und geben Sie die weiteren Einzelheiten später ein.

So können Sie einen Kartenfehler korrigieren:

1. Tippen Sie im Menü „Dienste“ auf **Kartenkorrekturen**.



2. Tippen Sie auf **Kartenfehler korrigieren**.
3. Wählen Sie die Art der Korrektur aus, die Sie melden möchten.
4. Wählen Sie aus, wie Sie die Position auswählen möchten.
5. Wählen Sie den Ort aus. Tippen Sie dann auf **Fertig**.
6. Geben Sie die Einzelheiten der Kartenkorrektur ein. Tippen Sie dann auf **Fertig**.
7. Tippen Sie auf **Absenden**.

Die Korrektur wird gespeichert.

Die verschiedenen Arten von Kartenkorrekturen

Um Korrekturen an Ihrer Karte vorzunehmen, tippen Sie im Menü „Dienste“ auf **Kartenkorrekturen** und dann auf **Kartenfehler korrigieren**. Sie können verschiedene Arten von Kartenkorrekturen vornehmen.



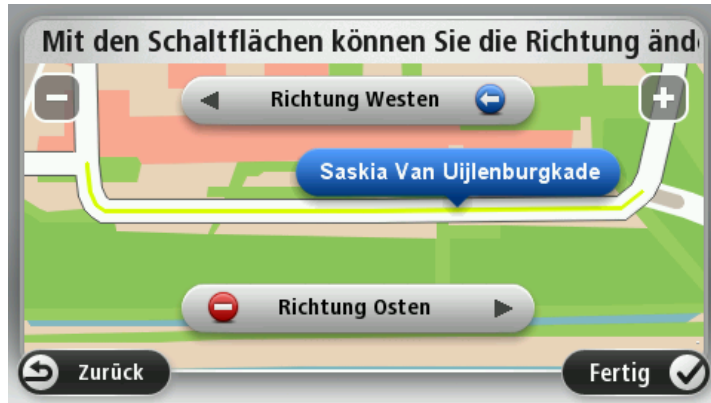
**Straße
(ent)sperren**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Straße zu sperren oder zu entsperren. Das Sperren bzw. Entsperren kann sich auf eine oder beide Verkehrsrichtungen beziehen.

Um beispielsweise eine Straße in der Nähe Ihrer aktuellen Position zu korrigieren, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie auf **Straße (ent)sperren**.

2. Tippen Sie auf **In Ihrer Nähe**, um eine Straße in der Nähe Ihrer aktuellen Position auszuwählen. Sie können Straßen anhand ihres Namens, in der Nähe Ihres Heimatorts oder auf der Karte auswählen.
3. Wählen Sie die Straße oder den Straßenabschnitt, den Sie korrigieren möchten, durch Antippen auf der Karte aus.
Die ausgewählte Straße wird markiert, und der Cursor zeigt den Straßennamen an.
4. Tippen Sie auf **Fertig**.
Ihr Gerät zeigt die Straße und gibt für beide Verkehrsrichtungen an, ob der Verkehr freigegeben oder gesperrt ist.



5. Tippen Sie auf die Richtungsschaltflächen, um die Straße in der jeweiligen Richtung zu sperren oder zu entsperren.
6. Tippen Sie auf **Fertig**.



Verkehrsrichtung umkehren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Verkehrsrichtung einer Einbahnstraße zu korrigieren, wenn die auf der Karte angezeigte Verkehrsrichtung nicht mit der tatsächlichen Verkehrsrichtung übereinstimmt.

Hinweis: Die Umkehrung der Verkehrsrichtung ist nur bei Einbahnstraßen möglich. Wenn Sie eine Straße auswählen, die in beiden Richtungen befahrbar ist, haben Sie stattdessen die Möglichkeit, die Straße zu sperren bzw. zu entsperren.



Straßennamen bearbeiten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Namen einer Straße auf Ihrer Karte zu ändern.

Um beispielsweise eine Straße in der Nähe Ihrer aktuellen Position umzubenennen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie auf **Straßennamen bearbeiten**.
2. Tippen Sie auf **In Ihrer Nähe**.
3. Wählen Sie die Straße oder den Straßenabschnitt, den Sie korrigieren möchten, durch Antippen auf der Karte aus.
Die ausgewählte Straße wird markiert, und der Cursor zeigt den Straßennamen an.
4. Tippen Sie auf **Fertig**.
5. Geben Sie den korrekten Straßennamen ein.
6. Tippen Sie auf **Fertig**.



Abbiegeverbote ändern

Tippen Sie diese Schaltfläche an, um falsche Abbiegerichtungen von Straßen zu ändern und zu melden.



Geschwindigkeit für Straße ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die zulässige Höchstgeschwindigkeit von Straßen zu ändern oder zu melden.



Kreisverkehr hin- zufügen oder lö- schen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Kreisverkehr hinzuzufügen oder zu entfernen.



Fehlenden POI hinzufügen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein neues Sonderziel (einen POI) hinzuzufügen.

Um beispielsweise ein neues Restaurant in der Nähe Ihrer aktuellen Position hinzuzufügen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie auf **Fehlenden POI hinzufügen**.
2. Tippen Sie in der Liste der POI-Kategorien auf **Restaurant**.
3. Tippen Sie auf **In Ihrer Nähe**.
4. Wählen Sie die Position des fehlenden Restaurants aus.
Sie können die Position entweder durch Eingabe der Adresse auswählen oder auf der Karte markieren. Tippen Sie auf **In Ihrer Nähe** oder **In der Nähe Ihrer Adresse**, um die Karte an Ihrer aktuellen Position oder bei Ihrer Heimatadresse zu öffnen.
5. Tippen Sie auf **Fertig**.
6. Geben Sie den Namen des Restaurants ein und tippen Sie auf **OK**.
7. Wenn Sie die Telefonnummer des Restaurants kennen, geben Sie sie ein, und tippen Sie auf **OK**.

Wenn Sie die Telefonnummer nicht kennen, tippen Sie einfach auf **OK**, ohne eine Nummer einzugeben.



POI bearbeiten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen vorhandenen POI zu bearbeiten.

Mit dieser Schaltfläche können Sie folgende Änderungen an einem POI vornehmen:

- POI löschen.
- POI umbenennen.
- Telefonnummer des POI ändern.
- POI einer anderen Kategorie zuordnen.
- POI auf der Karte verschieben.



Anmerkung zum POI

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Anmerkung zu einem POI einzugeben. Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn Sie den POI-Fehler nicht mit der Schaltfläche **POI bearbeiten** korrigieren können.



Hausnummer kor- rigieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Position einer Hausnummer zu korrigieren. Geben Sie die zu korrigierende Adresse ein und wählen Sie dann auf Ihrer Karte die korrekte Position dieser Hausnummer aus.



Vorhandene Straße

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine vorhandene Straße zu bearbeiten. Sobald Sie die Straße ausgewählt haben, können Sie festlegen, welcher Fehler gemeldet werden soll. Sie können mehrere Fehlerarten für eine Straße melden.



Fehlende Straße

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine fehlende Straße zu melden. Sie müssen den Anfangs- und Endpunkt der fehlenden Straße festlegen.



Stadt

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Fehler zu melden, der eine Stadt betrifft. Sie können folgende Fehlerarten melden:

- Stadt fehlt
- Falscher Ortsname
- Alternativer Ortsname
- Sonstige



Auto- bahnauf-/-ausfahrt

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Fehler zu melden, der eine Autobahnauf- oder -ausfahrt betrifft.



Postleitzahl

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Fehler zu melden, der eine Postleitzahl betrifft.



Sonstige

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um andere Korrekturarten zu melden. Diese Korrekturen werden nicht sofort auf Ihre Karte angewendet, sondern in einem besonderen Bericht gespeichert.

Sie können fehlende Straßen oder Kreisverkehre und Fehler bei Autobahnauffahrten oder -ausfahrten melden. Wenn keine der vorgegebenen Kategorien auf die Korrektur zutrifft, die Sie melden möchten, geben Sie eine allgemeine Beschreibung ein und tippen dann auf Andere.

Sounds und Stimmen

Info zu Tönen und Stimmen

Ihr Blue&Me-TomTom 2-Gerät verwendet Sounds für einige oder alle der folgenden Befehle:

- Navigationsanweisungen und sonstige Routenhinweise
- Verkehrsinformationen

Hinweis: Wenn Sie einen TomTom Verkehrsinformationsdienst nutzen möchten, benötigen Sie eventuell ein Abonnement oder einen Empfänger. Verkehrsinformationsdienste werden nicht in allen Ländern oder Regionen angeboten. Weitere Informationen finden Sie unter tomtom.com/services.

- Warnungen, die Sie selbst einrichten
- Freisprechtelefonate

Für Ihr Gerät stehen zwei Arten von Stimmen zur Verfügung:

- Computerstimmen
Computerstimmen werden von Ihrem Gerät erzeugt. Sie liefern Routenanweisungen und lesen Städte- und Straßennamen, Verkehrs- und andere nützliche Informationen laut vor.
- Menschliche Stimmen
Diese Stimmen wurden von einem Sprecher aufgenommen und werden nur zur Erteilung von Routenhinweisen verwendet.

Was sind Computerstimmen?

Ihr Blue&Me-TomTom 2 nutzt die Technologie der Sprachsynthese, um Ihnen mithilfe einer Computerstimme die Straßennamen auf Ihrer Route während der Routenführung vorzulesen.

Eine Computerstimme, die Straßennamen vorliest, analysiert vor dem Vorlesen die gesamte Wortgruppe oder den gesamten Satz, um sicherzustellen, dass der Satz so natürlich wie möglich gesprochen wird.

Computerstimmen können ausländische Orts- und Straßennamen erkennen und richtig aussprechen. So kann beispielsweise die englische Computerstimme französische Straßennamen mit der richtigen Aussprache vorlesen.

Eine Stimme auswählen

Um auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 eine andere Stimme auszuwählen, tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Stimmen**. Tippen Sie dann auf **Stimme ändern** und wählen Sie die gewünschte Stimme aus.

Lautstärke anpassen

Sie können die Lautstärke Ihres Blue&Me-TomTom 2 auf verschiedene Art und Weise einstellen.

- In der Fahransicht.

Tippen Sie das mittlere Feld der Statusleiste an, und stellen Sie die Lautstärke mit dem Schieberegler ein. Die letzte Routenanweisung wird wiederholt, damit Sie die neue Lautstärke beurteilen können.

- Im Menü Einstellungen.

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen** und dann auf **Lautstärken-Einstellungen**. Stellen Sie die Lautstärke mit dem Schieberegler ein. Tippen Sie auf **Test**, um die neue Lautstärke zu testen.

Einstellungen

Informationen zu den Einstellungen

Sie können das Aussehen und die Funktionsweise Ihres Blue&Me-TomTom 2 an Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen. Die meisten Einstellungen Ihres Geräts lassen sich aufrufen, indem Sie im Hauptmenü auf **Einstellungen** tippen.

2D/3D-Einstellungen



2D/3D-Einstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Standardansicht der Karte einzustellen. Um zwischen der 2D- und der 3D-Kartenansicht zu wechseln, tippen Sie in der Fahransicht auf den mittleren Bereich der Statusleiste.

In manchen Fällen ist es einfacher, die Karte von oben anzuzueigen, z. B. wenn Sie durch ein kompliziertes Straßennetz navigieren.

In der 2D-Ansicht ist eine zweidimensionale Karte so zu sehen, als würde man sie von oben betrachten.

In der 3D-Ansicht ist eine dreidimensionale Karte so zu sehen, als würde man durch die Landschaft fahren.

Es stehen folgende Schaltflächen zur Verfügung:

- **In der 2D-Ansicht: Karte in Fahrtrichtung drehen** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, damit die Karte automatisch nach oben in die Richtung gedreht wird, in die Sie gerade fahren.
- **In die 3D-Ansicht wechseln, wenn einer Route gefolgt wird** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, wenn die Karte automatisch in der 3D-Ansicht angezeigt werden soll, wenn Sie einer Route folgen.

Erweiterte Einstellungen



Erweiterte Einstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um folgende erweiterte Einstellungen auszuwählen:

- **Hausnummer vor Straßennamen anzeigen** – Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird bei Adressen erst die Hausnummer und dann der Straßename angezeigt, beispielsweise „10 Downing Street“.
- **Straßennamen anzeigen** – Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, werden in der Fahransicht Straßennamen auf der Karte angezeigt. Sie müssen diese Option nicht auswählen, wenn Ihr Blue&Me-TomTom 2 so eingestellt ist, dass es Straßennamen mit einer Computerstimme vorliest.
- **Nächsten Straßennamen anzeigen** – Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird der Name der nächsten Straße, die auf Ihrer Route liegt, oben in der Fahransicht angezeigt.

- **Aktuellen Straßennamen auf Karte anzeigen** – Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird der Name der Straße, auf der Sie gerade fahren, unten in der Fahransicht angezeigt.
- **Vorschau des Standorts anzeigen** – Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, wird während der Routenplanung eine grafische Vorschau Ihres Ziels angezeigt.
- **Automatischen Zoom in der 2D-Ansicht aktivieren**
- **Automatischen Zoom in der 3D-Ansicht aktivieren**
- **Spurbilder anzeigen** – Wenn diese Einstellung ausgewählt ist, zeigt eine grafische Übersicht der vor Ihnen liegenden Straße an, welche Spur Sie nehmen müssen, wenn Sie sich einer Kreuzung oder Autobahnabfahrt nähern. Diese Funktion ist nicht für alle Straßen verfügbar.
- **Uhr automatisch an Zeitzone anpassen**

Akkueinstellungen



Akkueinstellungen

Um die Energiespareinstellungen zu ändern, tippen Sie auf diese Schaltfläche auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2.

Helligkeitseinstellungen



Helligkeitseinstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Bildschirmhelligkeit einzustellen. Bewegen Sie die Schieberegler, um die Helligkeit anzupassen.

Um die Karte und die Menüs in Tages- oder Nachtfarben anzuzeigen, tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Tagesfarben verwenden** oder **Nachtfarben verwenden**.

Fahrzeugsymbol ändern



Fahrzeugsymbol ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um das Symbol festzulegen, mit dem Ihre aktuelle Position in der Fahransicht angezeigt wird.

Heimatadresse ändern



Heimatadresse ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Heimatadresse festzulegen oder zu ändern. Sie geben die Adresse genau wie beim Planen einer Route ein.

Die Heimatadresse vereinfacht das Planen einer Route zu einem bestimmten Ort.

Für die meisten Personen ist die Heimatadresse mit ihrer tatsächlichen Wohnadresse identisch. Sie können Ihre Heimatadresse jedoch auch auf ein Ziel einstellen, das Sie regelmäßig anfahren, wie z. B. Ihre Arbeitsadresse.

Sprache ändern



Sprache ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sprache der Schaltflächen und Meldungen Ihres Blue&Me-TomTom 2 zu ändern.

Sie können aus einer Vielzahl von Sprachen wählen. Wenn Sie die Sprache ändern, haben Sie auch die Möglichkeit, die Stimme zu wechseln.

Kartenfarben ändern



Kartenfarben ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Farbschemas für die Tag- und Nachtansicht festzulegen.

Tippen Sie auf **Suchen**, um durch Eintippen des Namens nach einem Farbschema zu suchen.

Tastatureinstellungen



Tastatureinstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die verfügbaren Tastaturen und die Tastenanordnung der lateinischen Tastatur auszuwählen.

Die Tastatur benötigen Sie zum Eingeben von Namen und Adressen, beispielsweise wenn Sie eine Route planen oder den Namen einer Stadt oder eines örtlichen Restaurants suchen.

Eigenes Menü erstellen



Eigenes Menü erstellen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um bis zu sechs Schaltflächen zu Ihrem personalisierten Menü hinzuzufügen.

Wenn dieses Menü nur zwei Schaltflächen umfasst, werden diese in der Fahransicht angezeigt.

Wenn Sie drei oder mehr Schaltflächen in Ihrem Menü haben, erscheint eine Schaltfläche in der Fahransicht, die das Menü bei Antippen öffnet.

Favoriten verwalten

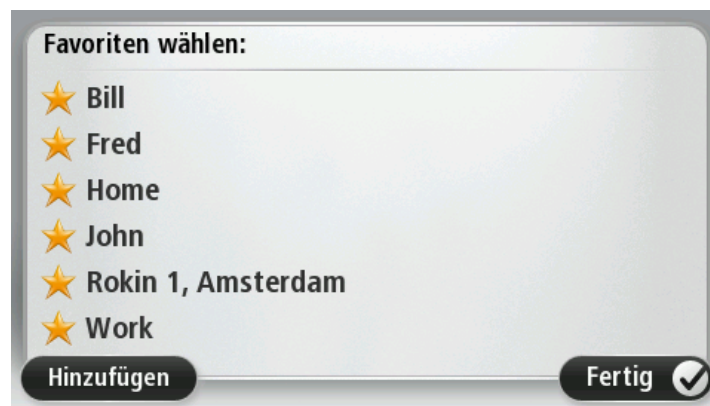


Favoriten verwalten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Favoriten hinzuzufügen, umzubenennen oder zu löschen.

Favoriten bieten eine einfache Methode für die Auswahl einer Position, ohne eine Adresse eingeben zu müssen. Favoriten müssen nicht zwangsläufig bevorzugte Orte sein, sie sind vielmehr eine Sammlung nützlicher Adressen.

Um einen neuen Favoriten zu erstellen, tippen Sie auf **Hinzufügen**. Geben Sie dann die Adresse für diesen Ort genauso ein, wie Sie eine Adresse beim Planen einer Route eingeben.



Um einen bestehenden Favoriten anzuzeigen oder zu ändern, tippen Sie auf eines der Listenelemente. Um weitere Favoriten auf der Karte anzuzeigen, tippen Sie auf die Pfeilschaltflächen nach links oder rechts.



POIs verwalten



POIs verwalten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre POI-Kategorien und -Standorte zu verwalten.

Sie können Ihren Blue&Me-TomTom 2 so einrichten, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich in der Nähe bestimmter POI-Typen befinden. Beispielsweise können Sie das Gerät so einstellen, dass es Sie darauf hinweist, wenn Sie sich gerade einer Tankstelle nähern.

Sie können eigene POI-Kategorien erstellen und Ihre POI-Standorte zu diesen Kategorien hinzufügen.

Sie können beispielsweise eine neue POI-Kategorie mit der Bezeichnung „Freunde“ erstellen. Dann können Sie die Adressen aller Ihrer Freunde als POIs zu dieser neuen Kategorie hinzufügen.

Tippen Sie auf die folgenden Schaltflächen, um Ihre eigenen POIs zu erstellen und zu pflegen:

- **POI hinzufügen** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort zu einer Ihrer eigenen POI-Kategorien hinzuzufügen.
- **In der Nähe des POI warnen** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihren Blue&Me-TomTom 2 so einzustellen, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich ausgewählten POIs nähern.
- **POI löschen** - Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu löschen.
- **POI bearbeiten** - Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu bearbeiten.
- **POI-Kategorie hinzufügen** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine neue POI-Kategorie zu erstellen.
- **POI-Kategorie löschen** - Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Ihrer eigenen POI-Kategorien zu löschen.

Telefoneinstellungen



Telefoneinstellungen

Tippen Sie diese Schaltfläche an, um das Menü Telefoneinstellungen zu öffnen.

Mit einer der Telefoneinstellungen können Sie Bluetooth auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 aktivieren oder deaktivieren. Wenn Sie Bluetooth deaktivieren, werden alle Verbindungen, die Sie zwischen Ihrem Blue&Me-TomTom 2-Gerät und Blue&Me hergestellt haben, beendet.

Weitere Informationen darüber, wie Sie Ihr Handy verbinden und Freisprechtelefonate führen können, finden Sie unter **Freisprechen**.

Planungseinstellungen



Planungseinstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, wie Ihr Blue&Me-TomTom 2 Ihre Routen berechnen soll.

Geben Sie den Routentyp an, den Ihr Blue&Me-TomTom 2 für Sie berechnen soll.

Tippen Sie auf **IQ Routes**, wenn das Gerät IQ Routes verwenden soll, um die bestmögliche Route für Sie zu finden.

Stellen Sie ein, ob Ihr Blue&Me-TomTom 2 Ihre aktuelle Route neu berechnen soll, falls unterwegs eine schnellere Route für Sie ermittelt wird. Diese Funktion ist nützlich, wenn unterwegs auf Ihrer Route Verkehrsbehinderungen auftreten oder sich auflösen.

Stellen Sie ein, ob Sie gewarnt werden möchten, wenn Ihre Route durch

eine Gegend verläuft, für die Ihre Karte nur beschränkte Informationen enthält.

Stellen Sie ein, wie Ihr Blue&Me-TomTom 2 Mautstraßen und Fäherverbindungen handhaben soll, wenn Ihr Gerät eine Route für Sie berechnet.

Legen Sie fest, ob die Routenübersicht automatisch geschlossen werden soll, nachdem Sie eine Route geplant haben. Wenn Sie **Nein** auswählen, müssen Sie bei jeder Routenplanung auf **Fertig** tippen, um die Routenübersicht zu schließen.

Standard wiederherstellen



Standard wiederherstellen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um alle Ihre persönlichen Einstellungen zu löschen und die werkseitigen Standardeinstellungen Ihres Blue&Me-TomTom 2.

Es handelt sich dabei nicht um eine Software-Aktualisierung und wirkt sich nicht auf die Software-Anwendung aus, die auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2.

Wichtig: Diese Funktion löscht alle Ihre persönlichen Einstellungen!

Wenn Sie Ihre persönlichen Informationen und Einstellungen behalten möchten, legen Sie eine vollständige Sicherungskopie Ihres Blue&Me-TomTom 2 an, bevor Sie das Gerät zurücksetzen. Dann können Sie nach dem Rücksetzen Ihres Geräts alle Ihre persönlichen Informationen und Einstellungen wiederherstellen.

Dazu gehören Elemente wie Ihre Heimatadresse, Ihre Favoriten, Ihr persönliches Menü sowie Ihre POI-Kategorien und POI-Standorte.

Sicherheitseinstellungen



Sicherheitseinstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sicherheitsfunktionen auszuwählen, die Sie auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2.

Uhr einstellen



Uhr einstellen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um das Uhrzeitformat auszuwählen. Sobald wieder eine GPS-Ortung möglich ist, wird die Uhrzeit automatisch eingestellt. Falls keine GPS-Ortung möglich ist, können Sie die Uhrzeit manuell einstellen.

Einheiten festlegen



Einheiten festlegen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Einheiten festzulegen, die auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 für Funktionen wie die Routenplanung und Wetterberichte verwendet werden.

POI auf Karte anzeigen



POI auf Karte anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sonderziel-Typen (POIs) auszuwählen, die auf der Karte angezeigt werden sollen.

1. Tippen Sie im Menü Einstellungen auf **POI auf Karte anzeigen**.
2. Legen Sie fest, welche POI-Kategorien auf der Karte angezeigt werden sollen.

Tippen Sie auf **Suchen**, und nutzen Sie die Tastatur, um nach einem Kategorienamen zu suchen.

3. Wählen Sie aus, ob POIs in der 2D- oder 3D-Ansicht auf der Karte angezeigt werden sollen.
4. Tippen Sie auf **Fertig**.

Sonderziele werden in der Karte immer als Symbole angezeigt.

Lautsprechereinstellungen



Lautsprechereinstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Lautsprecherverbindungen anzuzeigen, die auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2.

Starteinstellungen



Start-Einstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, wie sich Ihr Blue&Me-TomTom 2 beim Einschalten verhalten soll.

Status und Informationen



Status und Informationen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um technische Informationen, wie die Seriennummer des Geräts oder die Version der Anwendung oder Karte auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 anzuzeigen.

Sie können auch die Informationsfreigabe ein- bzw. ausschalten sowie den aktuellen GPS-Empfangsstatus und Ihre LIVE Services anzeigen,

wenn Sie über ein Abonnement verfügen.

Statusleisteneinstellungen



Statusleisteneinstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, welche Informationen auf der Statusleiste angezeigt werden sollen:

- **Horizontal** – Die Statusleiste wird unterhalb der Fahransicht angezeigt.
- **Vertikal** – Die Statusleiste wird rechts von der Fahransicht angezeigt.
- **Höchstgeschwindigkeit**

Wichtig: Die Geschwindigkeitsbeschränkung wird neben Ihrer aktuellen Geschwindigkeit angezeigt. Falls Sie die zulässige Geschwindigkeit überschreiten, wird Ihre Geschwindigkeit in rot angezeigt.

Informationen zur Geschwindigkeitsbeschränkung sind nicht für alle Straßen verfügbar.

- **Aktuelle Zeit**
- **Verbleibende Entfernung** – Die Entfernung zu Ihrem Ziel.
- **Zeitreserve** – Ihr Blue&Me-TomTom 2 zeigt Ihnen an, wie lange Sie vor oder nach der gewünschten Ankunftszeit, die Sie beim Planen der Route angegeben haben, ankommen werden.

Karte wechseln



Karte wechseln

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Karte auszuwählen, die Sie für die Routenplanung und Navigation verwenden möchten.

Auch wenn Sie mehr als eine Karte auf dem Gerät speichern können, können Sie jeweils nur eine Karte zur Planung und Navigation verwenden.

Um von der aktuellen Karte zu einer anderen Karte zu wechseln, um eine Route in einem anderen Land oder einer anderen Region zu planen, tippen Sie einfach auf diese Schaltfläche.

Hinweis: Wenn Sie das erste Mal zu einer Karte wechseln, müssen Sie möglicherweise eine Verbindung mit Ihrem MyTomTom-Konto herstellen und die Karte aktivieren.

Sprachanweisungen ausschalten/Sprachanweisungen einschalten



Sprachanweisungen ausschalten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sprachanweisungen auszuschalten. Sie erhalten dann keine gesprochenen Navigationsanweisungen mehr. Andere Informationen wie Verkehrsmeldungen und Warnungen werden jedoch weiterhin wiedergegeben.

Die Sprachanweisungen werden auch dann ausgeschaltet, wenn Sie im Menü Einstellungen auf **Ton ausschalten** tippen.

Hinweis: Wenn Sie die auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 verwendete Stimme ändern, werden die Sprachanweisungen automatisch für die neue Stimme aktiviert.



Sprachanweisungen einschalten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Sprachanweisungen einzuschalten und gesprochene Navigationsanweisungen zu erhalten.

Nachtfarben verwenden / Tagesfarben verwenden



Nachtfarben verwenden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Helligkeit des Displays zu verringern und die Karte mit dunkleren Farben anzuzeigen.

Wenn Sie nachts oder durch einen dunklen Tunnel fahren, können Sie das Display einfacher ablesen und werden weniger vom Verkehrsgeschehen abgelenkt, wenn die Helligkeit des Displays reduziert ist.

Tipp: Ihr Blue&Me-TomTom 2 kann je nach Tageszeit zwischen Nacht- und Tagesfarben wechseln. Um automatisch zwischen Tages- und Nachtfarben umzuschalten, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Helligkeitseinstellungen** und wählen Sie dann **Bei Dunkelheit zu Nachtansicht wechseln**.



Tagesfarben verwenden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Helligkeit des Displays zu erhöhen und die Karte mit helleren Farben anzuzeigen.

Stimmen



Stimme ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Stimme zu ändern, die Ihnen den Weg ansagt und andere Anweisungen zu Ihrer Route gibt.

Es ist eine Vielzahl von Stimmen verfügbar. Es gibt Computerstimmen, die Straßennamen und andere Informationen direkt von der Karte vorlesen können, und es gibt menschliche Stimmen, die von professionellen Sprechern aufgenommen wurden.



Stimmeneinstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einzustellen, welche Sprachanweisungen und sonstige Routenhinweise Ihr Blue&Me-TomTom 2 vorlesen soll.

Lautstärkeneinstellungen



Lautstärken-Einstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Lautstärke für Ihren Blue&Me-TomTom 2 einzustellen. Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit dem Schieberegler ein.

Sonderziele

Informationen zu Sonderzielen

Sonderziele (POI) sind nützliche Punkte auf der Karte.

Hier einige Beispiele:

- Restaurants
- Hotels
- Museen
- Parkhäuser
- Tankstellen

POIs erstellen

Tipp: Hilfe zur Verwaltung von POIs von Drittanbietern erhalten Sie unter tomtom.com/13814.

1. Tippen Sie auf den Touchscreen, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen**.
3. Tippen Sie auf **POIs verwalten**.
4. Falls die gewünschte POI-Kategorie noch nicht existiert oder überhaupt keine POI-Kategorien vorhanden sind, tippen Sie auf **POI-Kategorie hinzufügen**, und erstellen Sie eine neue Kategorie.



Jeder POI muss einer POI-Kategorie zugeordnet werden. Das bedeutet, dass Sie mindestens eine POI-Kategorie erstellen müssen, bevor Sie Ihren ersten POI erstellen können.

Sie können POIs nur selbst definierten POI-Kategorien zuordnen.

Weitere Informationen zum Erstellen von POI-Kategorien finden Sie unter **POIs verwalten**.

5. Tippen Sie auf **POI hinzufügen**.
6. Wählen Sie die POI-Kategorie aus, die für den neuen POI verwendet werden soll.
7. Tippen Sie auf eine Schaltfläche, um die POI-Adresse auf die gleiche Weise einzugeben, wie Sie eine Route planen.

Der POI wird erstellt und in der ausgewählten Kategorie gespeichert.



Heimatort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Heimatadresse als POI hinzuzufügen.

Dies ist nützlich, wenn Sie Ihre Heimatadresse ändern möchten, aber zuerst einen POI mit der aktuellen Heimatadresse erstellen möchten.



Favorit

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI aus einem Favoriten zu erstellen.

Es kann sinnvoll sein, POIs aus Favoriten zu erstellen, da Sie nur eine begrenzte Zahl von Favoriten speichern können. Wenn Sie also mehr Favoriten erstellen möchten, müssen Sie zunächst einige löschen. Damit Sie keine Favoriten verlieren, speichern Sie die Position als POI, bevor Sie den Favoriten löschen.



Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse als neuen POI einzugeben.

Wenn Sie eine Adresse eingeben, können Sie zwischen vier Optionen wählen.

- **Stadtzentrum**
- **Straße und Hausnummer**
- **Postleitzahl**
- **Kreuzung**



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort aus der Liste der zuletzt verwendeten Ziele auszuwählen.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein Sonderziel (einen POI) zu Ihren POIs hinzuzufügen.

Wenn Sie zum Beispiel Ihre Lieblingsrestaurants in einer eigenen Kategorie ablegen möchten, sollten Sie diese Option verwenden, statt die Adressen manuell einzugeben.



Mein Standort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre aktuelle Position als POI zu speichern.

Wenn Sie z. B. an einem interessanten Ort anhalten, können Sie auf diese Schaltfläche tippen, um einen neuen POI an Ihrer aktuellen Position zu erstellen.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um mit Hilfe der Kartenübersicht einen POI zu erstellen.

Wählen Sie mit dem Pfeil die Position des POI aus, und tippen Sie dann auf **Fertig**.



Längen- und Breitengrad

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI durch Eingabe des Längen- und Breitengrads zu erstellen.



Position des letzten Halts

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Standort auszuwählen, an dem Ihr Blue&Me-TomTom 2 zuletzt in die Dockinghalterung eingesetzt war.



Gesprochene Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen POI aus einer gesprochenen Adresse zu erstellen.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die lokale Suche mit TomTom Places zu verwenden, die Ihnen hilft, Geschäfte und Dienstleister in der Nähe Ihrer aktuellen Position zu finden.

Sie können Geschäfte und Dienstleister in Ihrer näheren Umgebung, in der Nähe Ihres aktuellen Ziels oder eines anderen Ziels sowie in einer Stadt suchen.

Wenn Sie beispielsweise an Ihrer aktuellen Position ein Schwimmbad suchen, geben Sie „Schwimmbad“ ein und wählen Sie den besten Suchtreffer aus.

Gebrauch von POIs beim Planen einer Route

Wenn Sie eine Route planen, können Sie einen POI als Ziel verwenden.

Das folgende Beispiel zeigt, wie Sie eine Route zu einem Parkplatz in einer Stadt planen:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Navigieren zu** oder **Fahrtziel**.
2. Tippen Sie auf **Sonderziel**.
3. Tippen Sie auf **POI in Stadt**.

Tip: Der POI, der zuletzt auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 angezeigt wurde, wird auch im Menü angezeigt.

4. Geben Sie den Namen des Ortes bzw. der Stadt ein und wählen Sie ihn aus, wenn er in der Liste angezeigt wird.
5. Tippen Sie auf den Pfeil, um die Liste der POI-Kategorien zu erweitern.

Tip: Wenn Sie den Namen des POI bereits kennen, können Sie **POI suchen** antippen und den POI durch Eingabe des Namens auswählen.

6. Blättern Sie durch die Liste und tippen Sie auf **Parkplatz**.
7. Der Parkplatz mit der kürzesten Entfernung zu Ihrem Ziel wird zuerst in der Liste angezeigt.
8. Die folgende Tabelle erklärt die Entfernungsangaben, die neben den einzelnen POIs angezeigt werden. Wie die Entfernung gemessen wird, hängt davon ab, wie Sie ursprünglich nach dem POI gesucht haben:
 - POI in der Nähe: Entfernung von Ihrem aktuellen Standort
 - POI in Stadt: Entfernung vom Stadtzentrum
 - POI bei Heimatort: Entfernung von Ihrer Heimatadresse
 - POI auf Route: Entfernung von Ihrer aktuellen Position
 - POI bei Ziel: Entfernung von Ihrem Ziel
9. Tippen Sie auf den gewünschten Parkplatz und dann auf **Fertig**, wenn die Route berechnet wurde.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 führt Sie daraufhin zu diesem Parkplatz.

Tipp: Sie die lokale Suche auch verwenden, um nützliche Orte zu finden. Weitere Informationen zur Lokalen Suche und zu anderen LIVE Services finden Sie unter tomtom.com/services.

POIs auf der Karte anzeigen

Sie können die POI-Typen auswählen, die auf den Karten angezeigt werden sollen.

1. Tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **POI auf Karte anzeigen**.
2. Legen Sie fest, welche Kategorien auf der Karte angezeigt werden sollen.
3. Tippen Sie auf **Fertig**.
4. Wählen Sie, ob POI-Standorte in 2D- und 3D-Ansichten der Karte angezeigt werden sollen.
5. Tippen Sie auf **Fertig**.

Die gewählten POI-Typen werden auf der Karte als Symbole angezeigt.

Einen POI anrufen

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.

Den meisten POIs auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 sind bereits Telefonnummern zugeordnet. Dies bedeutet, dass Sie Ihr Blue&Me-TomTom 2 verwenden können, um den POI anzurufen und eine Route zum POI-Standort zu planen, wenn Ihr Gerät Freisprechen unterstützt. Wenn Ihr Gerät Freisprechen nicht unterstützt, können Sie dennoch die Telefonnummer des POI auf Ihrem TomTom-Navigationsgerät abrufen und dann den POI über ein anderes Telefon oder Gerät anrufen.

Sie können zum Beispiel nach einem Kino suchen, eine Eintrittskarte telefonisch reservieren und eine Route zum Kino planen, alles mit Ihrem Blue&Me-TomTom 2

1. Tippen Sie in der Fahransicht auf die Handy-Schaltfläche.
Falls diese Schaltfläche nicht in der Fahransicht angezeigt wird, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Eigenes Menü erstellen** und wählen Sie dann **Anrufen...**, um die Schaltfläche in der Fahransicht anzuzeigen.
2. Tippen Sie auf **Sonderziel**.
3. Wählen Sie aus, wie Sie nach dem POI suchen möchten.
Wenn Sie beispielsweise nach einem POI auf Ihrer Route suchen möchten, tippen Sie auf **POI auf Route**.
4. Wählen Sie den POI-Typ aus, den Sie anrufen möchten.
Wenn Sie beispielsweise ein Kino anrufen möchten, um Eintrittskarten zu reservieren, tippen Sie auf **Kino** und wählen Sie dann den Namen des Kinos aus, das Sie anrufen möchten. Tippen Sie dann auf **Anrufen** oder **Wählen**, um das Telefonat zu führen.
Ihr Blue&Me-TomTom 2 nutzt Ihr Handy, um den POI anzurufen.

Warnungen für POIs einstellen

Sie können einen Warnton oder eine Nachricht einrichten, der bzw. die ausgegeben wird, wenn Sie sich einem POI des ausgewählten Typs nähern, wie z. B. einer Tankstelle.

Das folgende Beispiel erläutert, wie Sie einen Warnton einrichten können, der ertönt, sobald Sie sich einer Tankstelle bis auf 250 m nähern.

1. Tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **POIs verwalten** oder **In der Nähe des POI warnen**.
2. Blättern Sie durch die Liste und tippen Sie auf **Tankstelle**.

Tipp: Um eine Warnung zu entfernen, tippen Sie auf den Kategorienamen und dann auf **Ja**. POI-Kategorien, für die eine Warnung eingerichtet wurde, sind durch ein Klangsymbol neben dem Kategorienamen markiert.

3. Stellen Sie die Entfernung auf 250 m ein und tippen Sie auf **OK**.
4. Wählen Sie **Toneffekt** aus und tippen Sie dann auf **Weiter**.
5. Wählen Sie den Warnton für den POI aus und tippen Sie dann auf **Weiter**.
6. Wenn Sie den Warnton nur hören möchten, wenn der POI direkt auf Ihrer Route liegt, wählen Sie **Nur warnen, wenn POI auf Route**. Tippen Sie dann auf Fertig.
Die Warnung wird für die ausgewählte POI-Kategorie eingerichtet. Sie hören einen Warnton, wenn Sie sich auf Ihrer Route bis auf 250 m einer Tankstelle nähern.

Verwalten von POIs

Tippen Sie auf **POIs verwalten**, um Ihre POI-Kategorien und -Standorte zu verwalten.



Sie können Ihren Blue&Me-TomTom 2 so einrichten, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich in der Nähe bestimmter POI-Typen befinden. Beispielsweise können Sie das Gerät so einstellen, dass es Sie darauf hinweist, wenn Sie sich gerade einer Tankstelle nähern.

Sie können eigene POI-Kategorien erstellen und Ihre POI-Standorte zu diesen Kategorien hinzufügen.

Sie können beispielsweise eine neue POI-Kategorie mit der Bezeichnung „Freunde“ erstellen. Dann können Sie die Adressen aller Ihrer Freunde als POIs zu dieser neuen Kategorie hinzufügen.

Tippen Sie auf die folgenden Schaltflächen, um Ihre eigenen POIs zu erstellen und zu pflegen:

- **POI hinzufügen** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort zu einer Ihrer eigenen POI-Kategorien hinzuzufügen.
- **In der Nähe des POI warnen** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihren Blue&Me-TomTom 2 so einzustellen, dass er Sie darauf hinweist, wenn Sie sich ausgewählten POIs nähern.
- **POI löschen** - Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu löschen.
- **POI bearbeiten** - Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Ihrer eigenen POIs zu bearbeiten.
- **POI-Kategorie hinzufügen** – Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine neue POI-Kategorie zu erstellen.
- **POI-Kategorie löschen** - Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Ihrer eigenen POI-Kategorien zu löschen.

Hilfe

Informationen zur Hilfe-Funktion

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Hilfe**, um Notdienste und andere Organisationen erreichen zu können. Wenn Ihr Gerät Freisprechen unterstützt und Ihr Handy mit dem Gerät verbunden ist, können Sie Notfalldienste direkt anrufen.

Wenn Sie beispielsweise in einen Unfall verwickelt werden, können Sie mit der Hilfe-Option das nächstgelegene Krankenhaus suchen, anrufen und Ihre genaue Position mitteilen.

Tipp: Wenn die Hilfe-Schaltfläche im Hauptmenü nicht angezeigt wird, tippen Sie auf **Einstellungen** und dann auf **Sicherheitseinstellungen**. Entfernen Sie das Häkchen neben der Option **Beim Fahren nur grundlegende Menüoptionen anzeigen**.

Mit der Hilfe-Option einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst in Ihrer Umgebung anrufen

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.

Um mit dem Hilfe-Menü einen Not-, Pannen- oder Spezialdienst in Ihrer Nähe zu finden, anzurufen und von Ihrer aktuellen Position dorthin zu navigieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Tippen Sie das Display an, um das Hauptmenü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Hilfe**.
3. Tippen Sie auf **Hilfe rufen**.
4. Wählen Sie die gewünschte Servicekategorie aus, z. B. Nächstes Krankenhaus.
5. Wählen Sie einen Eintrag aus der Liste aus. Der nächstgelegene Anbieter erscheint immer an erster Stelle.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 zeigt Ihnen Ihre Position auf der Karte zusammen mit einer Beschreibung an. Dadurch können Sie beim Telefonieren einfacher erklären, wo Sie sich gerade befinden.

Wenn Ihr Navigationsgerät Freisprechen unterstützt und ein Handy mit dem Gerät verbunden ist, wählt das Gerät automatisch die Telefonnummer. Wenn keine Verbindung zu einem Handy besteht, wird Ihnen die zu wählende Rufnummer angezeigt.

6. Um mit Ihrem Auto zum ausgewählten Not-, Pannen- oder Spezialdienst zu navigieren, tippen Sie auf **Dorthin navigieren**. Wenn Sie zu Fuß unterwegs sind, tippen Sie auf **Zu Fuß hingehen**.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 weist Ihnen den Weg zu Ihrem Ziel.

Hilfe-Menüoptionen

Hinweis: In einigen Ländern stehen möglicherweise nicht für alle genannten Dienste Informationen zur Verfügung.



Hilfe rufen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Kontaktdaten und den Standort eines Not-, Pannen- oder Spezialdienstes anzuzeigen.

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.



Hilfe holen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in Ihrem Auto zu einem Not-, Pannen- oder Spezialdienst zu navigieren.



Hilfe holen (zu Fuß)

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um sich von Ihrem Navigationsgerät zu Fuß zu einem Not-, Pannen- oder Spezialdienst führen zu lassen.



Wo bin ich?

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre aktuelle Position auf der Karte zu anzeigen.

Wenn Ihr Gerät Freisprechen unterstützt und Ihr Handy mit dem Gerät verbunden ist, können Sie auf **Wo bin ich?** tippen, den Dienst auswählen, den Sie kontaktieren möchten, und Ihre genaue Position, wie sie auf Ihrem Gerät angezeigt wird, mitteilen.



Sicherheits- und andere Leitfäden

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um verschiedene Anleitungen zu lesen, einschließlich eines Erste-Hilfe-Leitfadens.



Produkthandbücher

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um verschiedene Anleitungen für Ihr Navigationsgerät zu lesen. Sie können mit dieser Schaltfläche auch die Hilfe des Geräts abrufen.

Freisprechen

Wichtig

Wichtig: Dieses Kapitel behandelt die Freisprechfunktion des Navigationsgeräts, wenn das Navigationsgerät nicht mit Blue&Me verbunden ist. Wenn das Navigationsgerät mit Blue&Me verbunden ist, gilt die im ersten Teil von „Blue&Me-spezifische Funktionen“ beschriebene Funktionalität.

Über das Freisprechen

Hinweis: Freisprechen wird nicht von allen Geräten unterstützt.

Wenn Sie ein Bluetooth®-fähiges Handy besitzen, können Sie mit Ihrem Blue&Me-TomTom 2 telefonieren sowie Textnachrichten versenden und empfangen.

Wichtig: Nicht alle Handys werden unterstützt oder sind mit allen Funktionen kompatibel. Weitere Informationen finden Sie unter tomtom.com/phones/compatibility.

Mit Handy verbinden

Zunächst müssen Sie eine Verbindung zwischen Ihrem Handy und Ihrem Blue&Me-TomTom 2 herstellen.

Tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Telefoneinstellungen** und dann auf **Handys verwalten**. Wählen Sie Ihr Handy aus, wenn es in der Liste angezeigt wird.

Sie müssen diese Einstellung nur einmal vornehmen; der Blue&Me-TomTom 2 merkt sich die Daten Ihres Handys.

Tipps

- Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth®-Funktion an Ihrem Handy aktiviert ist.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihr Handy auf „erkennbar“ bzw. „für alle sichtbar“ geschaltet ist.
- Es kann sein, dass Sie auf Ihrem Handy das Kennwort „0000“ eingeben müssen, um die Verbindung zu Ihrem Blue&Me-TomTom 2 herzustellen.
- Um nicht jedes Mal „0000“ einzugeben zu müssen, wenn Sie das Telefon verwenden, speichern Sie Ihr Blue&Me-TomTom 2 als vertrauenswürdiges Gerät auf Ihrem Telefon.

Weitere Informationen zu Ihren Bluetooth®-Einstellungen finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Handy.

Anrufen

Nachdem Sie eine Verbindung zwischen Ihrem Blue&Me-TomTom 2 und Ihrem Handy hergestellt haben, können Sie über die Freisprechfunktion Ihres Navigationsgeräts freihändig mit Ihrem Handy telefonieren.

Um einen Telefonanruf zu tätigen, tippen Sie in der Fahransicht auf die Handy-Schaltfläche. Tippen Sie anschließend auf eine der folgenden Schaltflächen:

- Tippen Sie auf **Heimatort**, um Ihre Heimatadresse anzurufen.
Wenn Sie die Telefonnummer Ihrer Heimatadresse nicht gespeichert haben, ist diese Schaltfläche nicht verfügbar.
- Tippen Sie auf **Nummer**, um eine Rufnummer einzugeben.
- Tippen Sie auf **Sonderziel**, um ein Sonderziel (einen POI) anzurufen.
Kennt Ihr Blue&Me-TomTom 2 die Telefonnummer eines POI, wird diese neben dem POI angezeigt.
- Tippen Sie auf **Telefonbucheintrag**, um einen Eintrag aus Ihrem Telefonbuch auszuwählen.

Hinweis: Ihr Telefonbuch wird automatisch auf Ihren Blue&Me-TomTom 2 kopiert, wenn Sie zum ersten Mal eine Verbindung mit Ihrem Handy herstellen.

Nicht alle Handys können das Telefonbuch auf Ihren Blue&Me-TomTom 2 übertragen. Weitere Informationen finden Sie unter tomtom.com/phones/compatibility.

- Tippen Sie auf **Kürzlich gewählt**, um Ihre Auswahl aus einer Liste mit Personen oder Nummern zu treffen, die Sie zuletzt mit Ihrem Blue&Me-TomTom 2 angerufen haben.
- Tippen Sie auf **Letzter Anrufer**, um Ihre Auswahl aus einer Liste mit Personen oder Nummern zu treffen, von denen Sie zuletzt Anrufe erhalten haben.
Diese Liste enthält nur die Anrufe, die Sie auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 empfangen haben.

Anrufe empfangen

Wenn Sie einen Anruf erhalten, werden der Name und die Telefonnummer des Anrufers angezeigt. Tippen Sie auf das Display, um einen Anruf anzunehmen oder abzulehnen.

Automatische Rufannahme

Sie können festlegen, dass Ihr Blue&Me-TomTom 2 automatisch Anrufe annimmt.

Um die automatische Rufannahme einzurichten, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Telefoneinstellungen** und dann auf **Einstellungen für automatische Rufannahme**.

Wählen Sie aus, nach welchem Zeitraum der Blue&Me-TomTom 2 Ihre Anrufe automatisch annehmen soll, und tippen Sie dann auf **Fertig**.

Weitere Handys mit Ihrem Gerät verbinden

Sie können Verbindungen zu bis zu 5 Handys einrichten.

Um weitere Handys hinzuzufügen, gehen Sie wie folgt vor.

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Telefoneinstellungen**.
2. Tippen Sie auf **Handys verwalten**.
3. Tippen Sie auf **Anderes Handy suchen ...**, und folgen Sie den Anweisungen auf dem Display.

Um zwischen Handys zu wechseln, tippen Sie auf **Handys verwalten**. Tippen Sie dann auf die Schaltfläche für das Handy, zu dem Sie eine Verbindung herstellen möchten.

Handy-Menü

Wenn Sie das Handy-Menü öffnen, sehen Sie folgende Schaltflächen:



Handys verwalten

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Handys zu verwalten, die mit Ihrem Blue&Me-TomTom 2 verbunden werden können.
Sie können Profile für bis zu fünf verschiedene Handys erstellen.



Flugmodus

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihren Blue&Me-TomTom 2 in den Flugmodus zu versetzen.



Einstellungen für automatische Rufannahme

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Einstellungen für die automatische Rufannahme zu ändern.



Private Telefon- nummer ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Telefonnummer für Ihre Heimatadresse zu ändern.



Bluetooth deaktivieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Bluetooth®-Funktion auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2.



Löschen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Informationen auszuwählen, die gelöscht werden sollen. Sie können die Anruferliste und die Liste der kürzlich gewählten Rufnummern löschen.

Favoriten

Info zu Favoriten

Favoriten bieten eine einfache Methode zur Auswahl einer Position, ohne eine Adresse eingeben zu müssen. Favoriten müssen nicht zwangsläufig bevorzugte Orte sein, sie sind vielmehr eine Sammlung nützlicher Adressen.

Einen Favoriten erstellen

So erstellen Sie einen Favoriten:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen**, um das Menü Einstellungen zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Tippen Sie auf **Hinzufügen**.

Wählen Sie den Favoritentyp aus, indem Sie einen der nachfolgend beschriebenen Schaltflächen antippen:



Heimatort

Auch Ihre Heimatadresse können Sie als Favoriten speichern.



Favorit

Sie können einen Favoriten nicht aus einem anderen Favoriten erstellen. In diesem Menü ist diese Option grundsätzlich nicht verfügbar.

Um einen Favoriten umzubenennen, tippen Sie im Menü Einstellungen auf **Favoriten verwalten**.



Adresse

Sie können eine Adresse als Favoriten speichern.



Letztes Ziel

Erstellen Sie einen neuen Favoriten durch Auswahl eines Standorts aus der Liste Ihrer letzten Ziele.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um über die lokale Suche mit TomTom Places Geschäfte und Dienstleister zu finden und zu Ihren Favoriten hinzuzufügen.

Wenn Sie beispielsweise an Ihrer aktuellen Position ein Schwimmbad suchen, geben Sie „Schwimmbad“ ein und wählen Sie den besten Suchtreffer aus.



Sonderziel

Wenn Sie einen besonders interessanten POI finden, zum Beispiel ein gutes Restaurant, können Sie ihn zu Ihren Favoriten hinzufügen.



Mein Standort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre aktuelle Position zu Ihren Favoriten hinzuzufügen.

Wenn Sie z. B. irgendwo anhalten, wo es Ihnen gefällt, können Sie dort diese Schaltfläche antippen und so einen Favoriten erstellen.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um mithilfe der Kartenübersicht einen Favoriten zu erstellen.

Wählen Sie mit dem Cursor die Position des Favoriten aus, und tippen Sie anschließend auf **Fertig**.



Längen- und Breitengrad

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um durch Eingabe des Breiten- und Längengrads einen Favoriten zu erstellen.



Gesprochene Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten durch Sprechen der Adresse zu erstellen.



Position des letzten Halts

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre letzte aufgezeichnete Position als Ziel festzulegen.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 schlägt einen Namen für Ihren neuen Favoriten vor. Wenn Sie einen anderen Namen eingeben möchten, müssen Sie den vorgeschlagenen Namen nicht löschen – tippen Sie einfach die Anfangsbuchstaben des neuen Namens ein.

Tipp: Am besten geben Sie Ihrem Favoriten einen Namen, den Sie sich leicht merken können.

5. Tippen Sie auf **OK**.

Ihr neuer Favorit wird in der Liste angezeigt.

Wenn Sie zwei oder mehr Favoriten hinzugefügt haben, werden Sie gefragt, ob Sie regelmäßig an dieselben Orte fahren. Wenn Sie auf **JA** tippen, können Sie diese Ziele zu Ihren Favoriten hinzufügen. Jedes Mal, wenn Sie Ihr Gerät einschalten, können Sie sofort einen dieser Orte als Ihr Ziel festlegen. Um diese Ziele zu ändern oder ein neues Ziel auszuwählen, tippen Sie im Menü „Einstellungen“ auf **Start-Einstellungen** und wählen Sie dann **Nach einem Ziel fragen** aus.

Einen Favoriten verwenden

In der Regel navigieren Sie mit Favoriten zu einem Ort, ohne die Adresse eingeben zu müssen. Führen Sie folgende Schritte durch, um zu einem Favoriten zu navigieren:

1. Tippen Sie auf den Touchscreen, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Navigieren zu** oder **Fahrtziel**
3. Tippen Sie auf **Favorit**.
4. Wählen Sie einen Favoriten aus der Liste aus.

Ihr Favorit wird auf der Karte angezeigt. Tippen Sie auf **Parkplatz in der Nähe**, um eine Liste mit Parkplatz-POIs in der Nähe Ihres Favoriten anzuzeigen. Sie können den Favoriten auch anrufen oder sich weitere Informationen dazu anzeigen lassen.

5. Tippen Sie auf „Auswählen“, um zu diesem Favoriten zu navigieren.

Tipp: Verwenden Sie die Pfeile nach links und rechts, um einen anderen Favoriten aus Ihrer Liste auszuwählen.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 berechnet die Route.

6. Wenn die Routenberechnung abgeschlossen ist, tippen Sie auf **Fertig**.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 beginnt nun sofort, Sie mit visuellen und gesprochenen Anweisungen zu Ihrem Zielort zu leiten.

Den Namen eines Favoriten ändern

So ändern Sie den Namen eines Favoriten:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen**, um das Menü Einstellungen zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Tippen Sie auf den Favoriten, den Sie umbenennen möchten.

Tipp: Verwenden Sie die Pfeile nach links und rechts, um einen anderen Favoriten aus Ihrer Liste auszuwählen.

5. Tippen Sie den neuen Namen ein und tippen Sie dann auf **OK**.
6. Tippen Sie auf **Fertig**.

Einen Favoriten löschen

So löschen Sie einen Favoriten:

1. Tippen Sie auf das Display, um das Hauptmenü aufzurufen.
2. Tippen Sie auf **Einstellungen**, um das Menü Einstellungen zu öffnen.
3. Tippen Sie auf **Favoriten verwalten**.
4. Tippen Sie auf den Favoriten, den Sie löschen möchten.

Tipp: Verwenden Sie die Pfeile nach links und rechts, um einen anderen Favoriten aus Ihrer Liste auszuwählen.

5. Tippen Sie auf **Ja**, um den Löschvorgang zu bestätigen.
6. Tippen Sie auf **Fertig**.

Dienste

Informationen zu LIVE Services

Hinweis: LIVE Services sind nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar, und nicht alle LIVE Services sind in allen Ländern/Regionen verfügbar. Sie können die LIVE Services möglicherweise bei Fahrten ins Ausland nutzen. Weitere Informationen zu verfügbaren Diensten finden Sie unter tomtom.com/services.

Die folgenden LIVE Services sind möglicherweise für Ihr Gerät verfügbar. LIVE Services müssen abonniert werden.

- HD Traffic
- Radarkameras
- Kraftstoffpreise
- Wetter
- Lokale Suche
- QuickGPSfix™

Sicherheitshinweis

Einige TomTom-Navigationsgeräte enthalten ein GSM/GPRS-Modul, das elektrische Geräte wie Herzschrittmacher, Hörgeräte und Luftfahrtinstrumente störend beeinflussen kann.

Die Störung solcher Geräte kann die Gesundheit oder das Leben anderer Menschen bzw. Ihre eigene Gesundheit oder Ihr eigenes Leben gefährden.

Ihr Gerät enthält ein GSM/GPRS-Modul. Verwenden Sie es nicht in der Nähe von elektrischen Geräten oder an Orten, an denen die Verwendung eines Mobiltelefons verboten ist (z. B. in Krankenhäusern oder in Flugzeugen).

Abonnements der LIVE Services

So überprüfen Sie Ihre Abonnements von LIVE Services

Sie können Ihren Abonnementstatus jederzeit überprüfen. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste** und dann auf **Meine Dienste**.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 informiert Sie auch, wenn Ihr LIVE Services-Abonnement demnächst abläuft.

Weitere Informationen zum Abonnement und zur Bezahlung der LIVE Services finden Sie unter tomtom.com/services.

So verlängern Sie Ihr Abonnement der LIVE Services mit Ihrem Gerät

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste** und dann auf **Meine Dienste**.
Daraufhin wird Ihnen der aktuelle Abonnementstatus Ihrer LIVE Services angezeigt.
2. Tippen Sie den Dienst an, dessen Abonnement Sie verlängern möchten.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 fordert Sie auf, zu bestätigen, dass Sie Ihr Abonnement verlängern möchten.

3. Tippen Sie auf **Ja**.

Ihre Verlängerungsanfrage wird an TomTom gesendet. Sie müssen die Zahlung online bis zu dem Datum vornehmen, das auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2 angezeigt wird.

So verlängern Sie Ihr LIVE Services-Abonnement auf der TomTom-Website

1. Besuchen Sie tomtom.com/getstarted, um den TomTom-Treiber zu installieren, falls dies noch nicht geschehen ist, damit Sie MyTomTom nutzen können.
2. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, verbinden Sie Ihr Gerät über das USB-Kabel mit Ihrem Computer. Schalten Sie danach Ihr Gerät ein.

Wichtig: Schließen Sie den USB-Stecker direkt an einen USB-Port Ihres Computers an, und nicht an einen USB-Hub oder -Port einer Tastatur oder eines Monitors.

3. Öffnen Sie den Bereich LIVE Services.
4. Überprüfen Sie den Status Ihres Abonnements und klicken Sie auf den Dienst, dessen Abonnement Sie verlängern möchten.
Sie werden aufgefordert, Ihre Zahlungsdaten einzugeben.
5. Geben Sie Ihre Zahlungsdaten ein, und schließen Sie die Transaktion ab.
Ihr Abonnement ist nun verlängert.

Informationen zu TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic ist ein einzigartiger TomTom-Dienst, der Sie mit Echtzeit-Verkehrsinformationen versorgt. Weitere Informationen zu den TomTom-Diensten erhalten Sie auf tomtom.com/services.

Zusammen mit IQ Routes hilft Ihnen HD Traffic dabei, die optimale Route zu Ihrem Ziel unter Berücksichtigung der aktuellen örtlichen Verkehrssituation zu planen.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 empfängt regelmäßige Aktualisierungen zur Verkehrssituation. Falls auf Ihrer Route Staus oder Verkehrsstörungen vorliegen, bietet Ihnen Ihr Blue&Me-TomTom 2 an, Ihre Route neu zu berechnen, damit Sie Verzögerungen vermeiden können.

Info zur lokalen Suche

Mit der lokalen Suche können Sie über TomTom Places nach Geschäften und Unternehmen suchen und eine Route zum ausgewählten Ziel planen.

Lokale Suche verwenden

Gehen Sie wie folgt vor, um mit der lokalen Suche einen Standort zu finden und eine Route dorthin zu planen. In diesem Beispiel suchen Sie einen Supermarkt in der Nähe Ihres aktuellen Standorts.

1. Öffnen Sie durch Antippen des Displays das Hauptmenü und tippen Sie dann auf **Navigieren zu**.

Tipp: Sie können auch im Schnellzugriffsmenü eine Schaltfläche für die lokale Suche einrichten. Tippen Sie dazu auf **Einstellungen** und dann auf **Eigenes Menü erstellen**. Wählen Sie **Zur Adresse der Lokalen Suche navigieren** oder **Fahrtziel: Adresse der Lokalen Suche**.

2. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Lokale Suche**.

3. Tippen Sie auf **In der Nähe suchen**.

4. Geben Sie „Supermarkt“ ein und tippen Sie dann auf **OK**.

Die Orte, die mit Ihrer Suche übereinstimmen, sowie deren Entfernung zu Ihrer aktuellen Position und eine Bewertung werden in einer Liste angezeigt.

5. Tippen Sie auf eines der aufgelisteten Ziele.

Das Ziel wird auf der Karte angezeigt.

Tippen Sie auf **Info anzeigen**, um sich weitere Informationen zu diesem Ort anzeigen zu lassen.

6. Tippen Sie auf **Auswählen**.

Wählen Sie aus, ob Sie zu diesem oder über diesen Standort navigieren, ihn auf einer Karte anzeigen oder als Favoriten hinzufügen möchten.

Über Radarkameras

Der Radarkamera-Dienst warnt Sie vor den folgenden Kamerapositionen auf Ihrem Weg:

- Standorte fest installierter Radarkameras
- Unfallschwerpunkte
- Standorte mobiler Radarkameras
- Standorte von Kameras für Durchschnittsgeschwindigkeitsmessung
- Standorte von Mautstraßenkameras
- Standorte von Ampelkameras

Weitere Dienste

Hinweis: Nur auf LIVE-Geräten verfügbar.

Mit Ihrem Blue&Me-TomTom 2 können Sie zudem die folgenden Dienste nutzen:

Wetter

Mit dem Wetter-Dienst erhalten Sie zu jedem Standort auf Ihrer Karte Wetterprognosen für die nächsten fünf Tage.

QuickGPSfix™

QuickGPSfix enthält Informationen zu den Positionen der GPS-Satelliten. Damit kann Ihr Blue&Me-TomTom 2 Ihren Standort schneller ermitteln.

Meine Dienste

Um Ihr Abonnement zu überprüfen, tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste** und dann auf **Meine Dienste**.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 weist Sie darauf hin, wann Sie Ihre LIVE Services-Abonnements verlängern müssen. Sie können Ihren Blue&Me-TomTom 2 dazu nutzen, um TomTom mitzuteilen, dass Sie Ihr aktuelles Abonnement verlängern möchten.

Weitere Informationen zum Abonnement und zur Bezahlung der LIVE Services finden Sie unter tomtom.com/services.

Verkehrsinfo

Informationen zu TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic ist ein einzigartiger TomTom-Dienst, der Sie mit Echtzeit-Verkehrsinformationen versorgt. Weitere Informationen zu den TomTom-Diensten erhalten Sie auf tomtom.com/services.

Zusammen mit IQ Routes hilft Ihnen HD Traffic dabei, die optimale Route zu Ihrem Ziel unter Berücksichtigung der aktuellen örtlichen Verkehrssituation zu planen.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 empfängt regelmäßige Aktualisierungen zur Verkehrssituation. Falls auf Ihrer Route Staus oder Verkehrsstörungen vorliegen, bietet Ihnen Ihr Blue&Me-TomTom 2 an, Ihre Route neu zu berechnen, damit Sie Verzögerungen vermeiden können.

Traffic-Informationen verwenden

Die Verkehrsinfo-Seitenleiste wird auf der rechten Seite der Fahransicht angezeigt. Die Seitenleiste informiert Sie über Verkehrsverzögerungen während der Fahrt. Dabei werden leuchtende Punkte verwendet, die angeben, wo auf Ihrer Route sich die Verkehrsstörung befindet.



Oben in der Verkehrsinfo-Seitenleiste sehen Sie Ihr Ziel und die Gesamtverzögerungszeit aufgrund von Staus oder anderen Störungen auf Ihrer Route.

In der Mitte der Verkehrsinfo-Seitenleiste werden die einzelnen Verkehrsstörungen in der Reihenfolge angezeigt, in der sie auf Ihrer Route auftreten.

Das untere Ende der Verkehrsinfo-Seitenleiste entspricht Ihrer aktuellen Position; hier wird die Entfernung zur nächsten Verkehrsstörung auf Ihrer Route angezeigt.

Um die Verkehrsinfo-Seitenleiste übersichtlicher zu gestalten, werden bestimmte Störungen möglicherweise nicht angezeigt. Diese Störungen sind stets von geringer Bedeutung und verursachen nur kurze Verzögerungen.

Die Farbe der Cursors, wie unten abgebildet, zeigt die Art der Störung an:



Unbekannte oder ungeklärte Situation



Stockender Verkehr.



Sich stauender Verkehr



Sicherheitshinweis

Einige TomTom-Navigationsgeräte enthalten ein GSM/GPRS-Modul, das elektrische Geräte wie Herzschrittmacher, Hörgeräte und Luftfahrtinstrumente störend beeinflussen kann.

Die Störung solcher Geräte kann die Gesundheit oder das Leben anderer Menschen bzw. Ihre eigene Gesundheit oder Ihr eigenes Leben gefährden.

Ihr Gerät enthält ein GSM/GPRS-Modul. Verwenden Sie es nicht in der Nähe von elektrischen Geräten oder an Orten, an denen die Verwendung eines Mobiltelefons verboten ist (z. B. in Krankenhäusern oder in Flugzeugen).

Die schnellste Route nehmen

Ihr Blue&Me-TomTom 2 sucht regelmäßig nach einer schnelleren Route zu Ihrem Ziel. Wenn sich die Verkehrssituation ändert und eine schnellere Route gefunden wird, bietet Ihnen Ihr Blue&Me-TomTom 2 an, Ihre Fahrt neu zu planen, damit Sie die schnellere Route nutzen können.

Sie können Ihren Blue&Me-TomTom 2 auch so einrichten, dass er Ihre Fahrt automatisch neu plant, sobald er eine schnellere Route gefunden hat. Um diese Einstellung anzuwenden, tippen Sie im Menü Verkehrsinfo auf **Verkehrsinfo-Einstellungen**.

So suchen Sie manuell nach der schnellsten Route zu Ihrem Ziel und ändern die Planung:

1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste.

Tipp: Wenn Sie feststellen, dass sich beim Antippen der Verkehrsinfo-Seitenleiste anstelle des Menüs Verkehrsinfo das Hauptmenü öffnet, versuchen Sie, die Seitenleiste so anzutippen, dass Ihr Finger dabei auf dem Displayrand ruht.

2. Tippen Sie auf **Verzögerungen minimieren**.

Ihr Blue&Me-TomTom 2 sucht die schnellste Route zu Ihrem Ziel.

Die neue Route umfasst vielleicht auch Verkehrsstörungen. Sie können die Route so ändern, dass alle Verkehrsstörungen vermieden werden, aber eine solche Route kostet Sie möglicherweise mehr Zeit als die schnellste Route.

3. Tippen Sie auf **Fertig**.

Verzögerungen minimieren

Sie können TomTom HD Traffic nutzen, um die Auswirkungen verkehrsbedingter Verzögerungen auf Ihrer Route zu minimieren. Um Verzögerungen automatisch zu minimieren, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste**.
2. Tippen Sie auf **Verkehrsinfo**.
3. Tippen Sie auf **Verkehrsinfo-Einstellungen**.
4. Wählen Sie aus, ob Ihr Gerät immer automatisch die schnellste Route auswählen, Sie diesbezüglich fragen oder Ihre Route niemals ändern soll.
5. Tippen Sie auf **Weiter** und dann auf **Fertig**.

6. Tippen Sie auf **Verzögerung minimieren**.

Ihr Gerät plant die schnellste Route zu Ihrem Ziel. Die neue Route umfasst möglicherweise ebenfalls Verkehrsstörungen und kann mit der ursprünglichen Route identisch sein.

Sie können die Route so ändern, dass alle Störungen vermieden werden, aber diese Route wird wahrscheinlich nicht die schnellste mögliche Route sein.

7. Tippen Sie auf **Fertig**.

Einfacher zur Arbeit fahren

Mit den Schaltflächen **Heimatort zum Arbeitsort** und **Arbeitsort zum Heimatort** im Verkehrsinfo-Menü können Sie die Verkehrssituation auf Ihrem Weg zur Arbeit und zurück mit einem einzigen Bedienschritt prüfen.

Wenn Sie eine dieser Schaltflächen antippen, plant Ihr Gerät eine Route zwischen Ihrer Heimatadresse und Ihrer Arbeitsplatzadresse und überprüft, ob auf Ihrer Route Verzögerungen auftreten.

Bei der ersten Benutzung der Funktion **Heimatort zum Arbeitsort** müssen Sie Ihre Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse festlegen. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

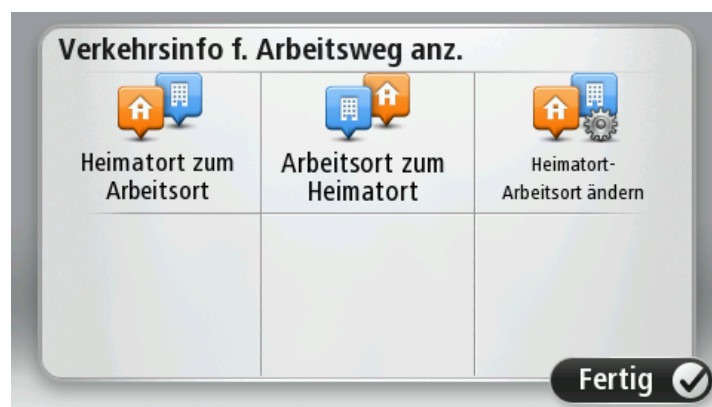
1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Verkehrsinfo für Arbeitsweg anzeigen**.
3. Legen Sie Ihre Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse fest.

Wenn Sie diese Orte bereits festgelegt haben und sie ändern möchten, tippen Sie auf **Heimatort-Arbeitsort ändern**.



Nun können Sie die Schaltflächen **Heimatort zum Arbeitsort** und **Arbeitsort zum Heimatort** benutzen.

Hinweis: Die Heimatadresse, die Sie hier einstellen, ist nicht dieselbe Heimatadresse, die im Menü **Einstellungen** festgelegt wird. Sie müssen nicht zwingend Ihre tatsächliche Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse angeben. Wenn es eine andere Route gibt, auf der Sie häufig unterwegs sind, können Sie ohne Weiteres die beiden Endpunkte dieser Route als Heimatadresse und Arbeitsplatz-Adresse festlegen.



Um beispielsweise die Verkehrssituation auf Ihrem Nachhauseweg zu prüfen, bevor Sie das Büro verlassen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.

2. Tippen Sie auf **Verkehrsinfo für Arbeitsweg anzeigen**.
3. Tippen Sie auf **Arbeitsort zum Heimatort**.

Die Fahransicht wird angezeigt, und es erscheint eine Meldung, die Sie über Verkehrsstörungen auf dieser Route informiert. Die Verkehrsstörungen werden auch auf der Verkehrsinfo-Seitenleiste angezeigt.

Nähere Informationen zu einer Verkehrsstörung abrufen

Um die Verkehrssituation auf Ihrer Route zu prüfen, tippen Sie im Verkehrsinformations-Mmenü auf **Verkehrsinfo auf Route anzeigen**. Ihr Navigationsgerät zeigt Ihnen eine Übersicht der Verzögerungen auf Ihrer Route an.

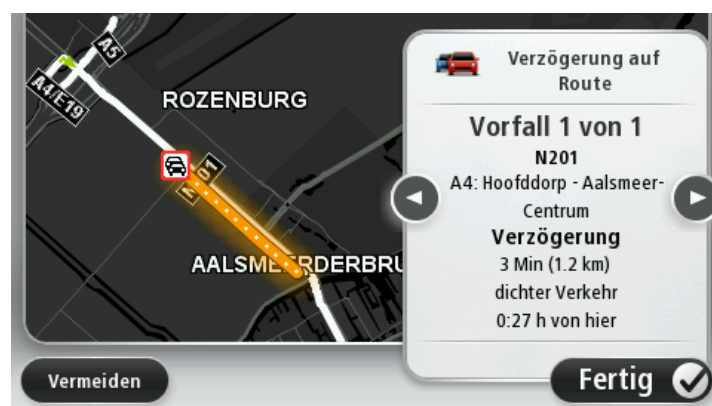
Insgesamt werden alle Verzögerungen aufgrund von Verkehrsstörungen und dichtem Verkehr sowie Informationen von IQ Routes angezeigt.

Tippen Sie auf **Verzögerungen minimieren**, um zu überprüfen, ob Sie die Verzögerung reduzieren können.



Hinweis: Wenn Sie ein LIVE-Gerät verwenden, können Sie die Anzeige **Verkehrsinfo auf Route anzeigen** aufrufen, indem Sie den Verkehrsinfo-Bereich auf der Registerkarte „LIVE-Routenübersicht“ antippen.

Tippen Sie auf die Pfeiltasten nach links und nach rechts, um die Details zu den einzelnen Störungen nacheinander anzuzeigen. Hierzu gehören die Art der Störung, wie z. B. Straßenarbeiten, oder die Länge der von dieser Störung verursachten Verzögerung.



Sie können auch die Details zu jeder einzelnen Störung aufrufen, indem Sie im Hauptmenü auf **Karte anzeigen** und dann auf das Symbol der Verkehrsstörung tippen.

Auf der Karte wird der Beginn einer Verkehrsstörung durch ein Symbol dargestellt. Im Falle eines Staus markiert das Symbol somit den Anfang der Verkehrsstörung in Fahrtrichtung.

Verkehrsstörungen in Ihrer Gegend überprüfen

Sie können sich mithilfe der Karte einen Überblick über die Verkehrssituation in Ihrer Gegend verschaffen. Um lokale Verkehrsstörungen inkl. Detailinformationen zu finden, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Karte anzeigen**.
Die Kartenübersicht wird angezeigt.
3. Wenn Ihr Standort nicht auf der Karte angezeigt wird, tippen Sie auf die Markierung, um die Karte auf Ihren aktuellen Standort zu zentrieren.
Die Karte zeigt Verkehrsstörungen in dieser Gegend an.



4. Tippen Sie auf eine Verkehrsstörung, um weitere Informationen zu erhalten.
In einem neuen Fenster werden detaillierte Informationen über die ausgewählte Verkehrsstörung angezeigt. Um Informationen über weitere Störungen in der Nähe anzuzeigen, tippen Sie auf die nach links und rechts weisenden Pfeile am unteren Displayrand.

Verkehrsinfo-Einstellungen ändern

Tippen Sie auf die Schaltfläche **Verkehrsinfo-Einstellungen**, um festzulegen, wie Verkehrsinformationen auf Ihrem Navigationsgerät verwendet werden sollen.

1. Tippen Sie auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste, um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen.
2. Tippen Sie auf **Verkehrsinfo-Einstellungen**.



3. Um mit einem Piepton auf neue Verkehrsstörungen auf Ihrer Route hingewiesen zu werden, wählen Sie **Änderungen zu Verkehrsstörungen auf Ihrer Route melden** aus und tippen dann auf **Fertig**.
4. Wenn Sie einen RDS/TMC-Verkehrsinfo-Empfänger verwenden, können Sie die Einstellung **Manueller Sendersuchlauf durch Frequenzeingabe** auswählen. Wenn Sie diese Option auswählen, wird im Traffic-Menü die Schaltfläche **Manuelle Sendersuche** angezeigt. Tippen Sie auf **Manuelle Sendersuche**, um die Frequenz eines Radiosenders einzustellen, von dem Sie RDS/TMC-Verkehrsinformationen empfangen möchten.

5. Wenn während der Fahrt eine schnellere Route gefunden wird, kann Traffic diese verwenden und Ihre Reiseroute neu planen. Wählen Sie eine der folgenden Optionen aus und tippen Sie anschließend auf **Fertig**.

- **Immer auf diese Route wechseln**
- **Fragen, ob ich wechseln möchte**
- **Meine Route nie ändern**

Verkehrsstörungen

Verkehrsstörungen und Warnungen werden auf der Karte, in der Fahransicht und in der Verkehrsinfo-Seitenleiste angezeigt.

Tippen Sie im Hauptmenü auf **Karte rollen**, um mehr über eine bestimmte Störung zu erfahren. Tippen Sie auf das Verkehrsstörungssymbol auf der Karte, um Informationen zu dieser Störung abzurufen. Um Informationen zu weiteren Störungen in der Nähe anzuzeigen, tippen Sie auf die nach links und rechts weisenden Pfeile am unteren Displayrand.

Es gibt zwei Arten von Störungs- bzw. Warnsymbolen:

- Die in einem roten Quadrat angezeigten Symbole stehen für Verkehrsstörungen. Ihr Navigationsgerät kann die Route neu berechnen, um diese Störungen zu umfahren.
- Die in einem roten Dreieck angezeigten Symbole stehen für wetterbedingte Störungen. Ihr Gerät berechnet keine neue Route, um diese Störungen zu umfahren.

Symbole für Verkehrsstörungen:

	Unfall
	Baustelle
	Eine oder mehrere Spuren gesperrt
	Straße gesperrt
	Verkehrsstörung
	Verkehrsstau

Wettersymbole:

	Nebel
	Regen
	Wind



Eisglätte



Schnee



Hinweis: Das Symbol „Vermiedene Verkehrsstörung“ wird für jede Verkehrsstörung angezeigt, die Sie mithilfe eines Verkehrsinformationsdienstes vermeiden.

Verkehrsinfo-Menü

Um das Verkehrsinfo-Menü zu öffnen, tippen Sie in der Fahransicht auf die Verkehrsinfo-Seitenleiste und danach auf **Optionen**, oder tippen Sie im Dienste-Menü auf **Verkehrsinfo**.

Es stehen folgende Schaltflächen zur Verfügung:



Verzög. minimieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Route auf Grundlage der aktuellen Verkehrsinfos neu zu planen.



Verkehrsinfo für Arbeitsweg anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um sich die schnellste Route von Ihrer Heimatadresse zu Ihrem Arbeitsplatz und zurück berechnen zu lassen.



Verkehrsinfo auf Route anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Übersicht der Verkehrsstörungen entlang Ihrer Route anzeigen zu lassen.

Tippen Sie auf die nach links und rechts weisenden Pfeile, um detaillierte Informationen über die einzelnen Störungen anzuzeigen.

Tippen Sie auf **Neu planen**, um Ihre Route zu ändern und die auf der Karte angezeigten Verkehrsstörungen zu vermeiden.



Karte anzeigen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in die Kartenübersicht zu gelangen und die Verkehrsstörungen auf der Karte anzuzeigen.



Verkehrsinformationsdienst-Einstellungen ändern

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, wie der Verkehrsinformationsdienst auf Ihrem Gerät verwendet werden soll.



Verkehrsinformation vorlesen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um gesprochene Informationen über Verkehrsstörungen entlang Ihrer Route wiederzugeben.

Hinweis: Auf Ihrem TomTom-Gerät muss eine Computerstimme installiert sein, damit diese Informationen vorgelesen werden können.

Radarkameras

Über Radarkameras

Der Radarkamera-Dienst warnt Sie vor den folgenden Kamerapositionen auf Ihrem Weg:

- Standorte fest installierter Radarkameras
- Unfallschwerpunkte
- Standorte mobiler Radarkameras
- Standorte von Kameras für Durchschnittsgeschwindigkeitsmessung
- Standorte von Mautstraßenkameras
- Standorte von Ampelkameras

Radarkamerawarnungen

Sie werden standardmäßig 15 Sekunden vor dem Erreichen einer Radarkameraposition gewarnt. Um die Anzahl der Sekunden oder den Warnton zu ändern, tippen Sie im Menü „Radarkameras“ auf **Alarm-Einstellungen**.

Sie werden auf drei verschiedene Weisen gewarnt:

- Ihr Gerät gibt einen Warnton aus.
- Die Art der Radarkamera und Ihre Entfernung zur Radarkamera wird in der Fahransicht angezeigt. Wenn eine Geschwindigkeitsbegrenzung für die Radarkamera gemeldet wurde, wird diese ebenfalls in der Fahransicht angezeigt.
- Die Position der Radarkamera wird auf der Karte angezeigt.

Hinweis: Die Warnungen vor Kameras für Durchschnittsgeschwindigkeitsmessung umfassen verschiedene Symbole und Töne am Anfang, in der Mitte und am Ende des überwachten Bereichs.

Art der Warnungen ändern



Um die Methode zu ändern, mit der Sie Ihr Blue&Me-TomTom 2 vor Radarkameras warnt, tippen Sie auf die Schaltfläche **Alarm-Einstellungen**.

Sie können dann festlegen, bei welcher Entfernung zu einer Radarkamera Sie gewarnt werden möchten und welcher Warnton dabei verwendet werden soll.

Um beispielsweise den Warnton zu ändern, der bei der Annäherung an eine fest installierte Radarkamera ausgegeben werden soll, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste**.
2. Tippen Sie auf **Radarkameras**.
3. Tippen Sie auf **Alarm-Einstellungen**.

Daraufhin wird die Liste der Radarkameratypen angezeigt. Neben den Radarkameratypen, vor denen gewarnt werden soll, wird ein

Lautsprechersymbol angezeigt.

4. Tippen Sie auf **Fest installierte Kameras**.
5. Tippen Sie auf **NEIN**, damit die Warnungen vor fest installierten Radarkameras nicht deaktiviert werden.
6. Geben Sie ein, wie viele Sekunden vor dem Erreichen einer Radarkamera Sie gewarnt werden möchten. Tippen Sie dann auf **OK**.
7. Tippen Sie auf den Ton, den Sie für die Warnung verwenden möchten.

Tipp: Um die Warntöne für einen Kamerateyp auszuschalten, tippen Sie oben bei Schritt 7 auf **Lautlos**. Auch wenn Sie den Warnton ausschalten, wird weiterhin ein Warnhinweis in der Fahransicht angezeigt.

8. Tippen Sie auf **JA**, um Ihre Änderungen zu speichern.

Radarkamerasymbole

Die Radarkameras werden als Symbole in der Fahransicht dargestellt.

Wenn Sie sich einer Radarkamera nähern, wird das entsprechende Symbol angezeigt und ein Warnton ausgegeben.

Sie können sowohl den Warnton selbst ändern als auch festlegen, wie viele Sekunden vor dem Erreichen einer Radarkamera der Warnton ausgegeben werden soll.



Fest installierte Radarkamera



Ampelkamera



Mautstraßenkamera



Radarkamera auf einer beschränkt befahrbaren Straße (kleine Straßen, die die Verkehrsbelastung größerer Straßen abfedern)



Sonstige Kamera



Häufiger Standort mobiler Kameras



Durchschnittsgeschw.messung



Unfallschwerpunkt



Radarkamera in beiden Fahrtrichtungen



Unbeschränkter Bahnübergang



Mobile Radarkamera

Melden-Schaltfläche

Um die Melden-Schaltfläche in der Fahransicht anzuzeigen, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste**.
2. Tippen Sie auf **Radarkameras**.
3. Tippen Sie auf **Melden-Schaltfl. aktivieren**.
4. Tippen Sie auf **Fertig**.

Die Melden-Schaltfläche wird auf der linken Seite der Fahransicht angezeigt oder dem Schnellzugriffsmenü als weitere Schaltfläche hinzugefügt, wenn Sie dieses Menü zu diesem Zeitpunkt bereits verwenden.

Tipp: Um die Melden-Schaltfläche auszublenden, tippen Sie im Menü Radarkameras auf **Melden-Schaltfl. deaktivieren**.

Während der Fahrt eine neue Radarkamera melden

So können Sie eine Radarkamera melden:

1. Tippen Sie auf die Melden-Schaltfläche in der Fahransicht oder im Schnellzugriffsmenü, um den Standort der neuen Radarkamera zu speichern.
Wenn Sie innerhalb von 20 Sekunden nach Erhalt einer Radarkamerawarnung auf die Melden-Schaltfläche tippen, können Sie eine Kamera hinzufügen oder entfernen. Tippen Sie auf **Kamera hinzufügen**.
2. Tippen Sie je nach Art der Radarkamera, die Sie melden möchten, auf **Fest installierte Kamera** oder **Mobile Kamera**.
3. Wählen Sie den Standort der Radarkamera auf der Karte aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl.
4. Tippen Sie auf die Art der fest installierten Radarkamera, die Sie melden möchten (z. B. Ampelkamera).

Hinweis: Wenn es sich um eine Radarkamera zur Überwachung einer bestimmten Höchstgeschwindigkeit handelt, können Sie diese ebenfalls angeben.

Es wird eine Meldung angezeigt, dass ein Bericht erstellt wurde.

Zu Hause eine neue Radarkamera melden

Um eine neue Radarkamera zu melden, müssen Sie sich nicht vor Ort befinden. Gehen Sie wie folgt vor, um zu Hause eine neue Radarkamera zu melden:

1. Tippen Sie im Hauptmenü Ihres Navigationsgeräts auf **Dienste**.
2. Tippen Sie auf **Radarkameras**.
3. Tippen Sie auf **Radarkamera melden**.
4. Tippen Sie je nach Art der neuen Radarkamera auf **Fest installierte Kamera** oder **Mobile Kamera**.
5. Markieren Sie mithilfe des Pfeils den genauen Standort der Radarkamera auf der Karte und tippen Sie dann auf **Fertig**.
6. Tippen Sie auf **Ja**, um den Standort der Radarkamera zu bestätigen.
7. Tippen Sie auf den Kameratyp, den Sie melden möchten, und nennen Sie gegebenenfalls auch die zugehörige Geschwindigkeitsbegrenzung.

Es wird eine Meldung angezeigt, dass ein Bericht erstellt wurde.

Fehlerhafte Kamerawarnungen melden

Manchmal werden Sie vor einer Radarkamera gewarnt, die sich nicht (mehr) am gemeldeten Standort befindet. Um eine fehlerhafte Kamerawarnung zu melden, gehen Sie folgendermaßen vor:

Hinweis: Sie können eine fehlerhafte Kamerawarnung nur melden, während Sie sich am betreffenden Standort befinden.

1. Tippen Sie dazu in der Fahransicht auf **Melden**, wenn Sie den gemeldeten Standort der fehlenden Radarkamera passieren.

Hinweis: Sie können eine fehlerhafte Kamerawarnung nur innerhalb von 20 Sekunden nach Erhalt der Warnung melden.

2. Tippen Sie auf **Entfernen**.

Fest installierte Radarkameratypen, die Sie melden können

Wenn Sie eine fest installierte Radarkamera melden, können Sie den Typ der neuen Radarkamera auswählen.

Sie können folgende fest installierte Radarkameratypen melden:



Geschwindigkeitsüberwachungskamera

Dieser Radarkameratyp misst die Geschwindigkeit der vorbeifahrenden Fahrzeuge.



Ampelkamera

Dieser Radarkameratyp überwacht das Haltegebot an einer roten Ampel.



Mautstraßenkamera

Dieser Radarkameratyp erfasst den Verkehr auf mautpflichtigen Straßen.



Durchschnittsgeschwindigkeitmessung

Dieser Radarkameratyp misst die Durchschnittsgeschwindigkeit von Fahrzeugen zwischen zwei festen Punkten.



Fahrzeugbeschränkung

Dieser Radarkameratyp erfasst den Verkehr auf Straßen, die nur eingeschränkt befahren werden dürfen.



Sonstige Kamera

Alle sonstigen Radarkameratypen, die nicht in eine der zuvor genannten Kategorien fallen.

Warnungen vor Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen

Für Bereiche mit Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen gibt es mehrere Arten von visuellen und akustischen Warnungen.

Unabhängig von Ihrer Geschwindigkeit erhalten Sie immer am Anfang und am Ende eines solchen Bereichs eine entsprechende Warnung. Zwischenwarnungen, falls vorhanden, werden alle 200 Meter ausgegeben.

Im Folgenden werden alle Warnungen beschrieben:



Warnung am Anfang des überwachten Bereichs

Wenn Sie sich einem Bereich mit Durchschnittsgeschwindigkeitsmessungen nähern, wird in der oberen linken Ecke der Fahransicht eine visuelle Warnung und die Entfernung zur Radarkamera angezeigt. Sie hören einen Warnton.

Außerdem sehen Sie ein kleines Symbol auf der Straße, die die Position der Radarkamera am Anfang des überwachten Bereichs markiert.



Zwischenwarnung – Typ 1

Sobald Sie sich im überwachten Bereich befinden, wird in der Fahransicht ein Warnhinweis angezeigt, wenn Sie die Geschwindigkeitsbegrenzung nicht überschreiten und bereits eine Warnung am Anfang des überwachten Bereichs erhalten haben. Diese erinnert Sie daran, dass Sie sich noch immer im überwachten Bereich befinden.



Zwischenwarnung – Typ 2

Sobald Sie sich im überwachten Bereich befinden, wird in der Fahransicht ein Warnhinweis mit der aktuell zulässigen Geschwindigkeit angezeigt, wenn Sie die Geschwindigkeitsbegrenzung überschreiten und bereits eine Warnung am Anfang des überwachten Bereichs erhalten haben. Sie hören auch einen leisen Warnton. Diese Warnungen weisen Sie darauf hin, dass Sie Ihre Geschwindigkeit senken sollten ...



Zwischenwarnung – Typ 3

Sobald Sie sich im überwachten Bereich befinden, wird in der Fahransicht ein Warnhinweis mit der aktuell zulässigen Geschwindigkeit angezeigt, wenn Sie die Geschwindigkeitsbegrenzung überschreiten und am Anfang des überwachten Bereichs keine Warnung erhalten haben. Sie hören auch einen lauten Warnton.

Diese Warnungen, die Sie ausschließlich beim ERSTEN Zwischenpunkt erhalten, weisen Sie darauf hin, dass Sie Ihre Geschwindigkeit senken sollten ...



Warnung am Ende des überwachten Bereichs

Wenn Sie sich dem Ende des überwachten Bereichs nähern, wird in der oberen linken Ecke der Fahransicht ein Warnhinweis und die Entfernung zur Radarkamera angezeigt. Sie erhalten auch eine akustische Warnung.

Außerdem sehen Sie ein kleines Symbol auf der Straße, die die Position der Radarkamera am Ende des überwachten Bereichs markiert.

Menü Radarkameras

Um das Menü Radarkameras zu öffnen, tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste** und dann auf **Radarkameras**.



**Radarkamera
melden**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um den Standort einer neuen Radarkamera zu melden.



Alarm-Einstellungen

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um festzulegen, welche Warnungen Sie erhalten möchten und welcher Warnton jeweils verwendet werden soll.



Warnungen deaktivieren

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Warnungen zu deaktivieren.



**Melden-Schaltfl.
aktivieren**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Melden-Schaltfläche zu aktivieren. Die Melden-Schaltfläche wird in der Fahransicht oder im Schnellzugriffsmenü angezeigt.

Wenn die Melden-Schaltfläche in der Fahransicht angezeigt wird, zeigt diese Schaltfläche **Melden-Schaltfläche deaktivieren** an.

Wetter

Informationen zum Wetterdienst

Hinweis: Nur auf LIVE-Geräten verfügbar.

Der TomTom-Wetterdienst bietet detaillierte Wetterberichte und Wettervorhersagen für die nächsten fünf Tage für Orte und Städte. Die Informationen stammen von den örtlichen Wetterstationen und werden stündlich aktualisiert.



Einen Wetterbericht anfordern

Um einen Wetterbericht für einen bestimmten Standort wie z. B. die Stadt an Ihrem endgültigen Ziel anzufordern, gehen Sie wie folgt vor:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf **Dienste**.
2. Tippen Sie auf **Wetter**.
3. Tippen Sie auf **Wetter in Ihrer Nähe** oder **Wetter in der Nähe des Ziels**, um direkt zu einer Wetterübersicht zu gelangen.
4. Tippen Sie auf **Wetter an einem anderen Ort**, um beispielsweise eine Adresse, Ihre Heimatadresse, einen Favoriten oder einen POI auszuwählen.

Eine Wetterübersicht für diesen Standort wird angezeigt. Tippen Sie auf einen beliebigen Wochentag, um einen detaillierten Wetterbericht anzuzeigen.

Standorttypen

Sie können für verschiedene Standorttypen einen Wetterbericht anfordern. Die folgenden Standorttypen stehen zur Verfügung:



Heimatort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre Heimatadresse auszuwählen.



Favorit

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Favoriten auszuwählen.



Adresse

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse einzugeben.



Letztes Ziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort aus der Liste Ihrer letzten Ziele auszuwählen.



Lokale Suche

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Standort mittels der Lokalen Suche zu finden.



Sonderziel

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um ein Sonderziel (einen POI) auszuwählen.



Mein Standort

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre aktuelle Position auszuwählen.



Punkt auf der Karte

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um einen Punkt auf der Karte auszuwählen.



**Längen- und Brei-
tengrad**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Breiten-grad-/Längengrad-Informationen einzugeben.



**Gesprochene
Adresse**

Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um eine Adresse per Sprache einzugeben.



Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um Ihre letzte aufgezeichnete Position auszuwählen.

Position des letzten Halts

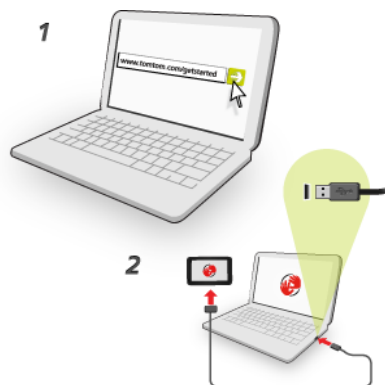
MyTomTom

Was ist MyTomTom?

MyTomTom hilft Ihnen, die Inhalte und Dienste auf Ihrem Blue&Me-TomTom 2-Navigationsgerät zu verwalten, und ermöglicht Ihnen den Zugang zur TomTom-Community. Das Anmelden bei MyTomTom erfolgt auf der TomTom-Website. Sie sollten Ihr Navigationsgerät regelmäßig mit MyTomTom verbinden, um Ihr Gerät stets auf dem neuesten Stand zu halten.

Tipp: Sie sollten Ihr Navigationsgerät stets über eine Breitband-Internetverbindung mit MyTomTom verbinden.

MyTomTom einrichten



Gehen Sie wie folgt vor, um MyTomTom einzurichten:

1. Stellen Sie auf Ihrem Computer eine Internetverbindung her.
2. Öffnen Sie die Adresse tomtom.com/getstarted in einem Browser.
3. Klicken Sie auf **Jetzt herunterladen**.

Ihr Browser lädt die Unterstütsungsanwendung MyTomTom herunter. Diese muss auf Ihrem Computer installiert werden, um die Verbindung Ihres Geräts mit MyTomTom zu ermöglichen. Wenn während des Herunterladens Fragen auf dem Bildschirm erscheinen, befolgen Sie bitte die angezeigten Anweisungen.

4. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, verbinden Sie Ihr Gerät über das USB-Kabel mit Ihrem Computer. Schalten Sie danach Ihr Gerät ein.

Wichtig: Schließen Sie den USB-Stecker direkt an einen USB-Port Ihres Computers und nicht an einen USB-Hub oder -Port einer Tastatur oder eines Monitors an.

Nach der Installation der Unterstütsungsanwendung MyTomTom können Sie MyTomTom vom Infobereich des Desktops aus aufrufen.

Tipp: Wenn Sie Ihr Navigationsgerät mit Ihrem Computer verbinden, weist MyTomTom Sie darauf hin, falls Aktualisierungen für Ihr Gerät bereitstehen.

MyTomTom-Konto

Zum Herunterladen von Inhalten und Diensten von TomTom benötigen Sie ein MyTomTom-Konto. Sie können ein Konto erstellen, wenn Sie MyTomTom zum ersten Mal nutzen.

Hinweis: Wenn Sie mehrere TomTom-Geräte besitzen, benötigen Sie für jedes Gerät ein eigenes Konto.

Kundensupport

So erhalten Sie Unterstützung bei der Bedienung Ihres Navigationsgeräts

Weitere Hilfe erhalten Sie unter tomtom.com im Abschnitt **Support**.

Informationen zur Gewährleistung finden Sie unter tomtom.com/legal.

Status und Informationen



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um das Menü Status und Informationen zu öffnen.

Status und Informationen



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um die technischen Daten Ihres Geräts wie dessen Seriennummer oder die darauf installierte Version der TomTom-App abzurufen.

Versionsinformationen



Tippen Sie diese Schaltfläche an, um den Status Ihrer Abonnements von TomTom-Diensten zu überprüfen.

Hinweis: Nur auf LIVE-Geräten verfügbar.

Meine Dienste



GPS-Status

Tippen Sie diese Schaltfläche an, um Ihren aktuellen GPS-Empfangsstatus abzufragen.

Anhang

Wichtige Sicherheitshinweise und -warnungen

Global Positioning System

GPS (Global Positioning System) ist ein satellitenbasiertes System, das weltweit Orts- und Zeitinformationen bereitstellt. GPS wird unter alleiniger Verantwortung der Regierung der Vereinigten Staaten von Amerika (USA) betrieben und überwacht, die auch für dessen Verfügbarkeit und Genauigkeit verantwortlich ist. Schwankungen bei der Verfügbarkeit und Genauigkeit des GPS-Signals oder der Umgebungsbedingungen können sich auf den Betrieb Ihres TomTom-Geräts auswirken. TomTom übernimmt keinerlei Haftung für die GPS-Verfügbarkeit und -Genauigkeit.

Vorschriftsgemäßes Fahren

Auch wenn Sie sich beim Navigieren auf Ihr TomTom-Gerät verlassen, müssen Sie beim Fahren die notwendige Vorsicht und Sorgfalt im Straßenverkehr walten lassen.

Flugzeuge und Krankenhäuser

Die Benutzung von Geräten mit Antennen ist in den meisten Flugzeugen, Krankenhäusern und an vielen anderen Orten verboten. In solchen Umgebungen darf ein TomTom-Gerät nicht verwendet werden.

Akku

Dieses Produkt verwendet einen Lithium-Ionen-Akku.

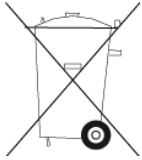
Verwenden Sie Ihr Produkt nicht in feuchten, nassen und/oder rostfördernden Umgebungen. Betreiben, lagern oder platzieren Sie Ihr Produkt nicht in oder neben Wärmequellen, an Orten mit hoher Temperatur, unter starker Sonneneinstrahlung, in einer Mikrowelle oder in einem Druckbehälter, und setzen Sie es keinen Temperaturen über 60 °C (140 °F) aus. Eine Missachtung dieser Anweisungen kann dazu führen, dass der Akku Säure freisetzt, zu heiß wird, explodiert und/oder sich entzündet und dadurch Verletzungen und/oder Sachschäden verursacht. Sie dürfen den Akku nicht mit spitzen Gegenständen beschädigen, öffnen oder auseinander nehmen. Falls Batteriesäure aus dem Akku ausläuft und Sie damit in Kontakt geraten, spülen Sie die betroffene Körperstelle gründlich mit Wasser ab und suchen Sie danach sofort einen Arzt auf. Aus Sicherheitsgründen und mit dem Ziel einer möglichst langen Lebensdauer des Akkus wird dieser bei niedrigen (unter 0 °C/32 °F) und hohen (über 45 °C/113 °F) Temperaturen nicht aufgeladen.

Temperaturen: Normalbetrieb: -0 °C (32 °F) bis +45 °C (113 °F); kurzfristige Lagerung: -20 °C (-4 °F) bis +60 °C (140 °F); langfristige Lagerung: -20 °C (-4 °F) bis +25 °C (77 °F).

Achtung: Bei Ersatz des Akkus durch einen ungeeigneten Akkutyp besteht Explosionsgefahr.

Der Akku kann nicht vom Benutzer ausgewechselt werden. Bitte versuchen Sie nicht, ihn zu entfernen. Bei Problemen mit dem Akku wenden Sie sich bitte an den TomTom-Kundensupport.

DER IN DEM PRODUKT ENTHALTENE AKKU MUSS GETRENNT VOM NORMALEN HAUSMÜLL UND GEMÄSS DEN ÖRTLICHEN GESETZEN UND VORSCHRIFTEN ENTSORGT ODER WIEDERVERWERTET WERDEN. DAMIT TRAGEN SIE AKTIV ZUM SCHUTZ DER UMWELT BEI. VERWENDEN SIE IHR TOMTOM NUR MIT DEM MITGELIEFERTEN NETZANSCHLUSS (AUTOLADEGERÄT, AKKULADEKABEL), DEM AC-NETZGERÄT (LADEGERÄT FÜR ZUHAUSE) AN EINER GENEHMIGTEN BASISSTATION, ODER SCHLIESSEN SIE ES MIT DEM MITGELIEFERTEN USB-KABEL ZUM LADEN DES AKKUS AN EINEN COMPUTER AN.



Wenn Ihr Gerät ein Ladegerät benötigt, verwenden Sie dieses Gerät bitte mit dem im Lieferumfang enthaltenen Ladegerät. Wenn Sie ein Ersatz-Ladegerät benötigen, besuchen Sie bitte tomtom.com, um zu erfahren, welche Ladegeräte für Ihr Gerät zugelassen sind.

Die angegebene Akkulebensdauer entspricht der maximalen Akkulebensdauer. Diese wird nur unter bestimmten Umgebungsbedingungen erreicht. Die geschätzte maximale Akkulebensdauer bezieht sich auf ein durchschnittliches Nutzungsprofil.

Tipps zum Verlängern der Akkulaufzeit finden Sie in den häufig gestellten Fragen: tomtom.com/batterytips

CE-Kennzeichnung

Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der CE-Kennzeichnung, wenn es in Wohn-, Gewerbe-, Fahrzeug- oder Leichtindusrienumgebungen eingesetzt wird und alle entsprechenden Bestimmungen der geltenden EU-Richtlinien erfüllt.

CE0168

R&TTE-Direktive

Hiermit erklärt TomTom, dass persönliche Navigationsgeräte und Zubehör von TomTom die grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der EU-Richtlinie 1999/5/EC erfüllen. Die Konformitätserklärung finden Sie hier: tomtom.com/legal.

EEAG-Richtlinie

Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Produktverpackung zeigt an, dass das Produkt nicht als Haushaltsabfall zu entsorgen ist. In Übereinstimmung mit EU-Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (EEAG) darf dieses Elektrogerät nicht als unsortierter Siedlungsabfall entsorgt werden. Entsorgen Sie dieses Produkt bitte, indem Sie es dort zurückgeben, wo Sie es erworben haben, oder bei einer kommunalen Recycling-Sammelstelle in Ihrer Nähe.



Schrittmacher

Schrittmacherhersteller empfehlen einen Mindestabstand von 15 cm (6 Zoll) zwischen einem kabellosen Handheld-Gerät und einem Schrittmacher, um eine potenzielle Störung des Schrittmachers zu vermeiden. Diese Empfehlungen stimmen überein mit unabhängigen Studien und Empfehlungen von Wireless Technology Research.

Richtlinien für Menschen mit Schrittmachern

Halten Sie das Gerät IMMER mehr als 15 cm (6 Zoll) von Ihrem Schrittmacher entfernt, wenn es eingeschaltet ist.

Tragen Sie das Gerät nicht in einer Brusttasche.

Sollten Sie einen Grund haben, anzunehmen, dass eine Störung vorliegt, schalten Sie das Gerät aus.

Andere medizinische Geräte

Bitte konsultieren Sie Ihren Arzt oder den Hersteller des medizinischen Geräts, um zu bestimmen, ob der Betrieb Ihrer kabellosen Produkts zu Störungen beim medizinischen Gerät führen könnte.

Angeschlossene Netze

Geräte mit integriertem GSM-Modul wurden für Verbindungen mit folgenden Netzen entwickelt:
GSM/GPRS 900/1800

Belastungsgrenzen

Dieses Gerät entspricht den Strahlenbelastungsgrenzen, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt wurden. Um eine Überschreitung der Grenzwerte für Hochfrequenzstrahlung zu vermeiden, ist bei normalem Betrieb ein Mindestabstand von 20 cm zur Antenne einzuhalten.

Dieses Dokument

Dieses Handbuch wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Durch die fortlaufende Produktentwicklung kann es jedoch vorkommen, dass einige darin enthaltene Informationen nicht mehr vollständig dem neuesten Entwicklungsstand entsprechen. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.

TomTom haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler und Auslassungen sowie für Neben- oder Folgeschäden, die durch die Nutzung bzw. Verwendung dieses Dokuments entstehen. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind urheberrechtlich geschützt. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von TomTom N.V. fotokopiert oder anderweitig reproduziert werden.

Modellbezeichnungen

4CS01, 4CQ06

Urheberrechtsvermerke

© 2013 TomTom N.V., Niederlande. TomTom®, das „Zwei Hände“-Logo usw. sind registrierte Marken von TomTom N.V. oder eines zugehörigen Tochterunternehmens. Die für dieses Produkt geltenden Garantien und Endbenutzerlizenzvereinbarungen finden Sie unter tomtom.com/legal.

Ordnance Survey © Crown Copyright Lizenznummer 100026920.
Data Source © 2013 TomTom
Alle Rechte vorbehalten.

SoundClear™-Software zur akustischen Echokompensation © Acoustic Technologies Inc.

Nuance® ist eine eingetragene Marke von Nuance Communications, Inc. und wird hier in Lizenz verwendet.

Einige Bilder stammen aus dem NASA Earth Observatory.

Das Ziel des NASA Earth Observatory ist es, im Internet frei zugängliche Publikationen anzubieten, in denen die Öffentlichkeit neue Satellitenbilder und wissenschaftliche Informationen zu unserem Heimatplaneten erhalten kann.

Der Schwerpunkt liegt auf dem Weltklima und Umweltveränderungen: earthobservatory.nasa.gov

Die im Lieferumfang dieses Produkts enthaltene Software enthält urheberrechtlich geschützte Software, die nach der GPL lizenziert ist. Diese Lizenz ist im Lizenzabschnitt zu finden. Sie können den entsprechenden vollständigen Quellcode von uns für einen Zeitraum von drei Jahren nach der letzten Auslieferung dieses Produkts erhalten. Weitere Informationen finden Sie unter tomtom.com/gpl, Kontaktinformationen für den TomTom-Kundensupport finden Sie unter tomtom.com/support. Stellen Sie eine Anfrage, damit wir Ihnen eine CD mit dem entsprechenden Quellcode zusenden können.

Linotype, Frutiger und Univers sind Marken von Linotype GmbH, die beim United States Patent and Trademark Office und unter Umständen in anderen Ländern registriert sind.

MHei ist eine Marke von The Monotype Corporation und ist unter Umständen in bestimmten Ländern registriert.